

64-206

Statistics Canada Highway, road, street and bridge contractors Government Publication

1987



Catalogue 64-206 Annuel

The Construction Industry 1987

Highway, Road, Street and Bridge Contractors Entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pon

L'industrie de la construction 1987



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Construction Industry Survey Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3499) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	201101 0-0913
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'enquête sur l'industrie de la construction, Division de l'industrie.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3499) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Be et Île-du-Prince-Édouard	runswick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

The Construction Industry 1987

L'industrie de la construction 1987

Highway, Road Street and Bridge Contractors Entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

 Minister of Supply and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

June 1990

Price: Canada: \$22.00 United States: US\$26.00 Other Countries: US\$31.00

Catalogue 64-206

ISSN 0835-1058

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Juin 1990

Prix : Canada : 22 \$ États-Unis : 26 \$ US Autres pays : 31 \$ US

Catalogue 64-206

ISSN 0835-1058

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- P. N. Triandafillou, Director, Industry Division
- K. Young, Chief, Construction Industry Survey Section
- P. Zylstra, Sector Head, Construction Industry Survey Section
- S. St-Amour, Unit Head, Construction Industry Survey Section

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- P. N. Triandafillou, Directeur, Division de l'industrie
- K. Young, Chef, Section de l'enquête sur l'industrie de la construction
- P. Zylstra, Chef de secteur, Section de l'enquête sur l'industrie de la construction
- S. St-Amour, Chef d'unité, Section de l'enquête sur l'industrie de la construction

Table of Contents

Table des matières

	Page		Page
Highlights	v	Faits saillants	v
Introduction	vii	Introduction	vii
General Review	x	Revue générale	х
Text Table		Tableau explicatif	
I. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Contractors and Others, by New and Repair, Canada, 1985 to 1989	xv	I. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Entrepreneurs et autres, selon la construction neuve et les réparations, Canada, 1985 à 1989	xv
II. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Current and Constant Dollars, by New and Repair, Canada, 1980 to 1989	xv	II. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Dollars courants et dollars constants, selon la construction neuve et les réparations, Canada, 1980 à 1989	XV
III. Capital and Repair Expenditures by All Industries - Summary by Sectors, Canada, 1987 to 1989	xvi	III. Immobilisations et réparations par toutes les industries - Sommaire par secteurs, Canada, 1987 à 1989	xvi
IV. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Type of Structure, Canada, 1985 to 1989	xvii	IV. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Genre de construction, Canada, 1985 à 1989	xvii
Table		Tableau	
Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group, Canada, Regions and Provinces, 1987	2	 Sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille, Canada, régions et provinces, 1987 	. 2
2. Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information, Classified by Size Group, Canada, Regions and Provinces, 1987	18	 Sommaire des statistiques des établissements fournissant des données relatives au bilan, classées suivant la tranche de taille, Canada, régions et provinces, 1987 	18
 Summary of Financial Ratios of Establishments Reporting Balance Sheet Information, Classified by Size Group, Canada, 1987 	32	 Sommaire des proportions financières des établissements fournissant des données relatives au bilan, classées suivant la tranche de taille, Canada, 1987 	32
Questionnaire	35	Questionnaire	39
Selected Publications	43	Choix de publications	43

Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto

Highlights

Selected highlights from the 1987 Census of Highway, Road, Street and Bridge Contractors indicate that:

- Total operating revenue for the industry in 1987 was \$4.6 billion. This represents an increase of 3% over 1986.
- Profits at 3.9% of total operating revenue were down slightly from the 1986 level of 4.3%.
- Construction output, at 91.5% of total revenue, rose by 4% overall. Provinces showing growth were New Brunswick 11%, Quebec 9%, Ontario 11% and British Columbia 4%. The remaining provinces had declines of between 3 and 20%.
- Major proportions of total construction volume were for highway, road and street contracts with provincial governments 33.6% and local governments 25.0%. The remainder was federal and other highway, street and road contracts 21.2%, and other construction 20.2%.
- Wage earners worked 62.8 million hours and were paid \$868.5 million in wages and benefits. Salaried employees worked 7,471 person years and were paid \$252.5 million in salaries and benefits.

Faits saillants

Voici certains faits saillants du recensement des entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont en 1987:

- En 1987, les recettes d'exploitation de cette branche d'activité ont totalisé \$4.6 milliards, soit une hausse de 3% par rapport au niveau observé en 1986.
- Atteignant un taux de 3.9%, les bénéfices par rapport aux revenus total d'exploitation ont diminué légèrement comparativement au taux de 4.3% affiché en 1986.
- La production de la branche d'activité, qui représente 91.5% des recettes d'exploitation totales, a progressé de 4%. Les provinces ayant affiché une croissance ont été le Nouveau- Brunswick 11%, le Québec 9%, l'Ontario 11% et la Colombie-Britannique 4%. Les autres provinces ont affiché une baisse variant entre 3 et 20%.
- Voici une répartition des travaux de construction effectués: 33.6% pour les contrats de construction de grande route, de chemin et de rue conclus avec des administrations provinciales, 25.0% pour les contrats passés avec des administrations locales, 21.2% pour les contrats avec l'administration fédérale et autres clients, 20.2% pour autres travaux.
- Les ouvriers ont travaillé pendant 62.8 millions d'heures; les salaires et avantages qui leur ont été versés s'établissent à \$868.5 millions. Par ailleurs, le nombre d'années-personnes pour les employés a atteint 7,471, et la somme des traitements et avantages s'est élevée à \$252.5 millions.

Introduction

The highway, road, street and bridge contracting industry, which is the subject of this publication, is one of the component industries covered by Statistics Canada's annual Census of the Construction Industries. Other publications resulting from this census are listed on page 43. For survey purposes, economic activity is subdivided into industries based on specialization of producer groups (a complete definition of principles and industries is available in Statistics Canada's Standard Industrial Classification, Catalogue 12-501). Accordingly, the Construction Industry segment dealt with in this document is defined as consisting of all establishments primarily engaged in the construction and repair of highways, roads, streets, bridges, parking lots and airport runways, class 4121 - Highways, Streets and Bridges in the Standard Industrial Classification.

In addition to the primary specializations, this industry derives revenues from other types of contract construction, such as sewers, watermains and residential or non-residential building; as well as from other operations, such as sales of asphalt, aggregate or ready mix concrete, equipment rentals and snow clearing. Figure I illustrates the distribution of the contract portion of revenues.

The construction activity of the highway, road, street and bridge contracting industry is only a portion of the total value of construction performed in these categories. A substantial amount of highway and bridge work is done by the labour forces of the various municipal, provincial and federal government departments, particularly in the areas of repair, maintenance, materials supply, planning and design. The total volume of this portion, often referred to as own account construction, amounts to around 29% of the total put in place nationally. In addition, some secondary construction activity by contractors specializing in other types of construction (such as heavy engineering or non-residential building).

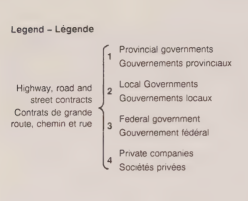
Introduction

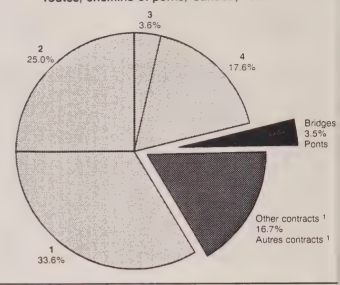
L'industrie de la construction de grandes routes, de chemins, de rues et de ponts, qui fait l'objet de cette publication, est une des industries visées par le recensement des industries de la construction que Statistique Canada effectue annuellement. On trouvera à la page 43 les titres d'autres publications qui découlent de ce recensement. Aux fins de l'enquête, l'activité économique est divisée en industries sur la base de la spécialisation des groupes producteurs (on trouvera une définition complète des principes et des industries dans la Classification type des industries de Statistique Canada, nº 12-501 au catalogue). conséquence, la portion de l'industrie de la construction dont traite le présent document est définie comme formée de toutes les entreprises principalement engagées dans la construction et la réparation de grandes routes, de chemins, de rues, de ponts, terrains de stationnement et de pistes d'aéroport, classe 4121 - Routes, rues et ponts d'après la Classification type des industries.

En plus de ses principaux domaines de spécialisation, cette industrie tire des revenus d'autres genres de construction à contrat, tels que les égouts, les conduites d'eau et la construction de bâtiments domiciliaires ou autres, ainsi que d'autres opérations, comme la vente d'asphalte, de granulat ou de béton préparé, la location de matériel et le déneigement. La figure I montre la distribution des revenus proyenant de contrats.

L'activité de construction de l'industrie des entrepreneurs de grandes routes, chemins, rues et ponts ne représente qu'une partie de la valeur totale de la construction exécutée dans ces catégories. Le personnel des divers services municipaux, provinciaux et fédéraux réalise une part considérable des travaux qu'exigent les grandes routes et les ponts, principalement pour la réparation, l'entretien, la fourniture de matériel, la planification et la conception. Cette part, souvent appelée construction pour propre compte, compte au total pour environ 29% des travaux réalisés à l'échelle du pays. De plus, des entrepreneurs spécialisés dans d'autres types de construction (entrepreneurs en gros travaux de génie ou en construction secondaire, environ 14% des travaux de construction de routes et de ponts.

Distribution of Construction Revenue, by Type of Construction, Highway, Road, Street and Bridge Industry, Canada, 1987 Répartition des revenus de construction, selon le genre de construction, pour l'industrie des grandes routes, chemins et ponts, Canada, 1987





¹ Includes sewers and watermains, parking lots and driveways, buildings, airport runways, etc.

¹ Comprend égouts et tuyaux d'aqueduc, parcs de stationnement et entrées de cour, bâtiments, pistes d'aéroport, etc.

Data on total highway, road, street and bridge construction are provided in the Statistics Canada publication Construction in Canada (Catalogue 64-201). The Text Tables I to IV, below, are reproduced from that publication. Figure II presents a breakdown of the total construction program for 1987, by major structure groups, based on the data in Text Table IV.

The 7.2% of total construction activity, shown in the figure below, for highway, road and bridge construction, represents an absolute value of \$5,915,371,000 out of a total of \$81,971,457,000 for the total 1987 Canadian construction program (lines 46 to 49 plus 80, divided by the total line in Text Table IV). The total highway, road and bridge construction value includes the industry output of \$3,738,215,711 (Table 1, items 3 to 7 plus 9) as well as other industries' output and own account, as related earlier.

The proportion, by province, that the industry commands of the total market is reflected in Figure III

A detailed reconciliation between construction industry output and construction activity is available from the Construction Industry Survey Section, Industry Division of Statistics Canada.

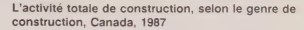
On trouvera des données sur l'activité totale de construction de grandes routes, chemins, rues et ponts dans la publication de Statistique Canada Construction au Canada (nº 64-201 au catalogue). Les tableaux explicatifs I à IV qui suivent sont reproduits de cette publication. La figure II présente une ventilation du total de la construction en 1987, selon le genre de construction, en se fondant sur les données du tableau explicatif IV.

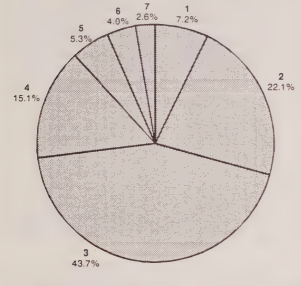
Le 7.2% des activités totales de construction, indiqué dans la figure ci-dessous pour la construction de grandes routes, chemins, rues et ponts, représente, en valeur absolue, \$5,915,371,000, sur un total de \$81,971,457,000 pour l'ensemble de la construction au Canada en 1987 (la somme des lignes 46 à 49 et 80, divisée par le total du tableau explicatif IV). La valeur globale des travaux de grandes routes, chemins et ponts comprend la production de l'industrie, qui s'élève à \$3,738,215,711 (tableau 1, postes 3 à 7, plus 9) ainsi que la production d'autres industries et la production à propre compte, tels qu'indiqués plus haut.

La figure III donne, par province, la proportion du marché total de la construction de grandes routes, chemins, rues et ponts réalisée par l'industrie elle-même.

On peut obtenir de la Section de l'enquête sur l'industrie de la construction, Division de l'industrie de Statistique Canada une conciliation détaillée de la production de l'industrie de la construction et de l'activité de la construction.

Total Construction Activity, by Type of Construction, Canada, 1987





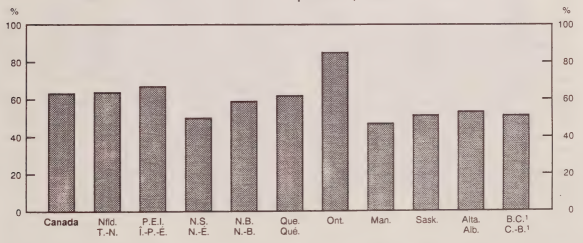
- Legend Légende
- Highway, road and bridge
 Grandes routes, chemins et ponts
- 2 Engineering construction¹
 Travaux de génie¹
- 3 Residential buildings Habitations
- 4 Commercial buildings Bâtiments commerciaux
- 5 Institutional buildings
 Bâtiments institutionnels
- 6 Industrial buildings Bâtiments industriels
- 7 Other buildings Autres bâtiments

Figure III

Output of the Highway, Road and Bridge Industry as a Percent of Total Highway, Road and Bridge Activity, Canada and Provinces, 1987

Figure III

Pourcentages de l'industrie des grandes routes, chemins et ponts comparativement aux données de l'activité totale de la construction des grandes routes, chemins et ponts, Canada et provinces, 1987



¹ British Columbia includes Yukon and Northwest Territories.

¹ Other than highway, road and bridge.

¹ Autres que grandes routes, chemins et ponts.

¹ La Colombie-Britannique comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

GENERAL REVIEW

Census results for 1987 indicate that road builders performed \$4,173,276,134 worth of construction work (statistical Table 1). This figure includes \$709,580,030 of work subcontracted out to general or trade contractors. Additionally, a volume of \$387,678,682 of other revenues was generated, making the total operating revenue for the industry \$4,560,954,816. On the basis of work put in place by own labour force (i.e. total construction revenue minus sub-contracts). the 1,776 establishments classified to this industry in 1987 were responsible for \$3,463,696,104 of construction. The reported values for total construction revenue are known to contain some duplication of volume. The latter, in effect, could be reported on two occasions, first by the general contractor who sub-contracted out a certain portion of a project, and secondly by the general contractor to whom this same portion was awarded. If the contract was awarded to a firm acting primarily as a subcontractor, then no danger of volume duplication exists, as trade contractors are not included in this census group.

With highways being largely a provincial jurisdiction, 56.7% or \$2,968,294,000 of the total highway construction value for 1987 (\$5,236,094,000, Text Table IV) was acquired by this level of government. Of this volume, \$1,401,547,851 worth of roadwork was produced by the road building industry (statistical Table 1, item 3). Thus, although (as we have seen in Figure I) provincial government contracts are the largest single source of contract revenue for the industry, provincial government own account construction, preconstruction planning and design and prime trade contract activity still creates a major portion of nationally constructed highways.

Statistical Table 1 provides industry characteristics by province and by size groups. The size group data can be used for performance appraisal by individual firms in the industry and they form a basis for economic analysis in such areas as concentration and business size. The largest 225 operations produce 72.5% of total construction output, the largest 425 produce 87.0% and the largest 493 produce 89.7%. With a 100 firm concentration ratio running at around 54% the industry compares favourably in terms of competitiveness with other industries such as manufacturing. Considerations of profit to assets ratios at the total Canada level (as in statistical Table 3) would indicate a business size of between \$750,000 and \$999,999 dollars revenue size to have an optimum size in this industry.

REVUE GÉNÉRALE

Les résultats du recensement de 1987 indiquent que les constructeurs de routes ont réalisé pour \$4,173,276,134 de travaux de construction (tableau statistique 1). Ce chiffre comprend \$709,580,030 de travaux cédés en sous-traitance à des entrepreneurs généraux ou spécialisés. De plus, ces établissements avaient d'autres recettes qui se chiffraient à \$387,678,682 ce qui porte à \$4,560,954,816 les revenus de fonctionnement totaux de l'industrie. En ne prenant en compte que les travaux réalisés par leur propre personnel (c.-à-d. le total des revenus de construction moins la sous-traitance), les 1,776 établissements classés dans cette industrie en 1987 ont réalisé pour \$3,463,696,104 de construction. Nous savons que le "total des revenus de construction" déclaré contient une certaine quantité de déclarations en double. Certains travaux pourraient en effet être déclarés deux fois, d'abord par l'entrepreneur général qui a cédé en sous-traitance une certaine partie du projet, puis par l'entrepreneur général qui a réalisé le travail en sous-traitance. Si le contrat a été adjugé à une entreprise agissant principalement comme sous-traitant, il n'existe aucun danger de double déclaration, étant donné que les entrepreneurs spécialisés ne sont pas compris dans cette catégorie d'enquêtés.

Comme les grandes routes sont principalement de juridiction provinciale, 56.7% ou \$2,968,294,000 de la valeur totale de la construction de grandes routes réalisée en 1987 (\$5,236,094,000 au tableau IV) est attribuable à ce palier de gouvernement. De ce montant, l'industrie de la construction de routes en a produit pour \$1,401,547,851 de travaux de routes (tableau statistique 1, poste 3). Ainsi, bien que (comme nous l'avons vu dans la figure I) les contrats des gouvernements provinciaux soient, pour l'industrie, la plus importante source de revenus tirés de contrats, les activités provinciales de construction pour propre compte, de planification et conception préalables, ainsi que de sous-traitance directe produisent toujours une majeure partie des grandes routes construites au Canada.

Le tableau statistique 1 présente les caractéristiques de l'industrie par province et par tranche de taille. Les données par tranche de taille, en plus de permettre à chaque entreprise de construction d'évaluer son propre rendement, forment la base d'une analyse économique de domaines comme la concentration et la taille des entreprises. Les 225 plus grandes opérations produisent 72.5% de la production totale en construction, les 425 plus grandes en produisent 87.0% et les 493 plus grandes en produisent 89.7%. Avec un taux de concentration pour les 100 principales entreprises d'environ 54%, l'industrie se compare favorablement, sur le plan de la compétitivité, avec d'autres industries comme la fabrication. Si on considère la proportion des bénéfices par rapport aux actifs pour l'ensemble du Canada (comme dans le tableau statistique 3), il semble que la taille optimale des entreprises dans cette branche d'activité est celle dont le revenu se situe entre \$750,000 et \$999,999.

An increase in productivity among the larger size groups, indicates some returns to scale. Compared to other construction industry sub-groups, this industry consists of a relatively small number of larger establishments, and expansion of output is to a great extent achieved by increasing the scale of operations. Machinery and equipment purchases may not give a clear picture of substitution of capital investment for labour due to a high incidence of equipment rental and leasing. It should be noted that size groups are based on current dollars; this causes an artifical movement toward the larger size groups over time.

Figure IV compares profit levels among the provinces.

L'augmentation de la productivité chez les groupes de plus grande taille indique qu'il existe un certain rendement d'échelle. Comparativement à d'autres sous-groupes de l'industrie de la construction, cette industrie regroupe un nombre relativement petit de grandes entreprises, et l'augmentation de la production s'accomplit dans une grande mesure par l'expansion des opérations. Les achats de machines et d'équipement ne donnent pas nécessairement une bonne idée du taux de remplacement de la main d'oeuvre par les immobilisations parce qu'une grande partie de l'équipement est loué. Il faut noter que les tranches de taille sont établies en se fondant sur des chiffres en dollars courants, ce qui produit avec le temps un mouvement artificiel vers les plus grands groupes.

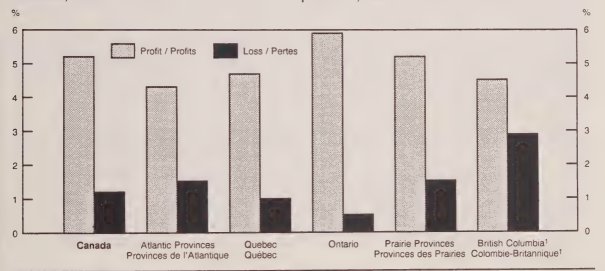
La figure IV compare les niveaux des bénéfices entre les provinces.

Figure IV

Levels of Profit and Loss Relative to Total Operating Revenue, Highway, Road, Street and Bridge Industry, Canada and Provinces, 1987

Figure IV

Niveaux des bénéfices et pertes relatifs au revenu total d'exploitation, pour l'industrie des grandes routes, chemins et ponts, Canada et provinces, 1987



¹ British Columbia includes Yukon and Northwest Territories.

¹ La Colombie-Britannique comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

A sample of balance sheet information for establishments with related income statement data appears in Table 2. While Table 2 is primarily a cross-classification of statistical data by region or province and by size group, establishments having operations in more than one province are consolidated and published separately on the last page of the table. This special treatment was utilized because satisfactory techniques for allocating consolidated balance sheet data by region and province are not available.

Table 3 presents a series of selected financial ratios based on income statement and balance sheet items reported in Table 2. While only the more commonly used financial ratios are published in Table 3, basic data for deriving additional ratios are available from Tables 1 and 2.

Definitions

Size groups used in the statistical tables are based on the current period's total gross operating revenue of individual provincial establishments.

New construction or capital expenditures (Text Tables I-IV) represents the total acquisition cost of new durable plant. Included are additions, replacements, alterations, conversions and renovations. All other construction is defined as repair. This consists of non-capitalized outlays made to maintain the operating efficiency of structures and is generally necessitated by damage or deterioration. Minor renovations and alterations are included in repair, but routine care of assets and maintenance are excluded.

Types of construction groupings include the following:

Highways, roads and streets: grading, scraping, filling, and construction of sidewalks and paths.

Bridges: trestles, culverts, overpasses, viaducts and approach work.

Sewers and watermains: sewage systems, tile drains, storm sewers, water mains, hydrants and services, and other water and sewer facilities.

Parking lots: open surface area construction only, parking garages are included in non-residential building construction.

Non-residential buildings: light industrial, commercial and institutional.

Residential buildings: single, row, apartment and other residential buildings.

Le tableau 2 présente un échantillon de données relatives au bilan des établissements et de données connexes tirées d'états des revenus et dépenses. Bien que ce tableau renferme principalement des recoupements de données statistiques par région ou province et par tranche de taille, les données des établissements qui ont des activités dans plus d'une province sont regroupées et publiées séparément à la dernière page du tableau 2. Ces établissements étaient assujettis à ce traitement spécial faute de méthodes satisfaisantes pour répartir par province et par région les données globales de leurs bilans.

Le tableau 3 présente une série de proportions financières basées sur les postes des états des profits et dépenses et des bilans que renferme le tableau 2. Même s'il ne présente que les proportions financières les plus fréquemment utilisées, les données de base qui se trouvent aux tableaux 1 et 2 permettent de calculer d'autres proportions.

Définitions

Les groupes de taille qui figurent dans les tableaux statistiques sont établis selon les recettes d'exploitation brutes totales des établissements provinciaux individuels pour la période courante.

Les nouvelles dépenses de construction ou en immobilisations (voir les tableaux I à IV du texte) représentent le coût d'acquisition total d'une nouvelle installation durable. Sont compris les adjonctions, les remplacements, les modifications, les transformations et les rénovations. Toute autre construction est définie comme étant une réparation. Il s'agit de dépenses non capitalisées faites pour assurer le fonctionnement efficace des ouvrages et généralement occasionnées par des dommages ou par la détérioration. Les rénovations et les modifications mineures sont comprises dans les réparations, mais non l'entretien régulier des biens.

Voici les types de travaux que l'on retrouve dans les genres de constructions:

Grandes routes, chemins et rues: terrassement, nivellement, remblayage, trottoirs et allées.

Ponts: chevalets, ponceaux, voies supérieures, viaducs et rampes d'accès.

Égouts et tuyaux d'aqueduc: systèmes d'égouts, drains, égouts pluviaux, tuyaux d'aqueduc, bouches d'incendie, conduites de branchement; autres genres de canalisations et de systèmes d'égouts.

Terrains de stationnement: construction de terrains de stationnement ouvert seulement; les édifices de stationnement figurent à la rubrique "bâtiments non-domiciliaires".

Bâtiments non-domiciliaires: bâtiments industriels légers, commerciaux et institutionnels.

Bâtiments domiciliaires: bâtiments simples, en rangée et appartements; autres bâtiments domiciliaires.

Other construction: airport runways, landing fields and tarmac, as well as any other type of construction, not included in the above structure groups.

Methodology

Background. For the Census of Construction, a blend of direct survey and random sampling methods is used to provide universe estimates. Construction firms are separated into two groups: those with more than \$1,199,999 annual revenue and those with revenues in the range \$10,000-\$1,199,999. The larger firms are sent a census questionnaire. The smaller firms are stratified by sub-industry group, size range and province, from which samples are selected for the collection of financial and non-financial data. Financial data are transcribed from administrative records provided by Revenue Canada. The sampling rate varies between 10% and 50% for firms between \$10,000 and \$374,999 annual revenue. Financial data are transcribed for all firms having total operating revenue in the range of \$375,000 to \$1,199,999. Non-financial data (e.g. type of construction specializations, labour characteristics etc.) are collected from a sub sample of this group, numbering approximately 13,000 contractors, by means of a condensed survey form. The sample results are inflated to universe levels using the weight associated with each record in the sample. The weight for a record is calculated as the inverse of its probability of selection in the sample (sampling ratio).

Coverage. The principal source of mailing frame updates for the Census of Construction are administrative files of incorporated and unincorporated businesses. Since these sources can be up to a year out of date, the departmental Business Register is used to supplement these updates. This Register is principally sourced from Pay Deduction Accounts (another administrative source) provided monthly by Revenue Canada. It is also sourced from most Statistics Canada business surveys with which it is linked.

Sampling Error. Beginning with the 1986 data year, it will be possible to calculate estimates of standard error. For 1985 and prior years the various samples used to create the estimates for the small firm segment were not completely random and sampling errors could not be generated; however, it is felt that for the period 1981-1985, the error was very small for most components due to the large sample sizes.

Response Rates. The overall response rates for the large firms approximates 85 per cent. For the remaining 15 per cent, administrative data from Revenue Canada, coupled with imputation for non available data items, are used. For the small firm sample portion, the response is close to 100 per cent.

Autres travaux de construction: pistes d'envol, terrains d'atterrissage, aires d'embarquement, autres travaux de construction qui ne sont pas compris ci-dessus.

Méthodologie

Contexte. Dans le recensement de la construction, on utilise un mélange d'enquêtes directes et d'échantillonnages aléatoires pour obtenir des estimations de l'univers. Les entreprises du secteur de la construction sont classées dans deux groupes: celles dont les recettes annuelles dépassent \$1,199,999, et celles dont les recettes sont comprises entre \$10,000 et \$1,199,999. Les entreprises plus importantes recoivent un questionnaire de recensement. Les entreprises plus petites sont classées par groupe de sous-activité, taille et province, et des échantillons sont tirés pour la collecte des données financières et non-financières. Les données financières sont transcrites à partir des dossiers administratifs fournis par Revenu Canada. Le taux d'échantillonnage est compris entre 10% et 50% pour les entreprises dont les recettes annuelles sont comprises entre \$10,000 et \$374,999. Les données financières de toutes les compagnies avant des recettes comprises entre \$375,000 et \$1,199,999 sont transcrites. Les données non-financières (spécialisations en construction, caractéristiques de la main d'oeuvre, etc.) sont recueillies auprès d'un sous-échantillon de ce groupe, se composant d'environ 13,000 entrepreneurs, grâce à un questionnaire d'enquête condensé. Les résultats de l'échantillon sont extrapolés au niveau de l'univers grâce au poids associé à chaque enregistrement de l'échantillon. Le poids d'un enregistrement est calculé comme étant l'inverse de sa probabilité de sélection dans l'échantillon (fraction de sondage).

Champ. La principale source des mises à jour de l'univers du recensement de la construction sont les fichiers administratifs des entreprises constituées et individuelles. Comme ces sources peuvent avoir jusqu'à une année de retard, le registre des entreprises du Bureau les complète. Ce registre est alimenté principalement par les comptes de déduction à la source (une autre source administrative) communiqués chaque mois par Revenu Canada. Il est également alimenté par la plupart des enquêtes-entreprises de Statistique Canada auxquelles il est raccordé.

Erreur d'échantillonnage. À compter de l'année d'enquête 1986, il sera possible de calculer des estimations des erreurs types. Pour 1985 et les années antérieures les divers échantillons utilisés pour établir les estimations du segment des petites entreprises n'étaient pas entièrement aléatoires, et les erreurs d'échantillonnage n'ont pu être calculées. On estime cependant que pour la période 1981-1985 l'erreur était très petite pour la plupart des composantes en raison de la grande taille des échantillons.

Taux de réponse. Les taux de réponse globaux pour les grandes entreprises sont d'environ 85%. Dans le cas des 15% restants, on utilise les données administratives communiquées par Revenu Canada et des imputations généralisées pour les données manquantes. Dans le cas des petites entreprises, le taux de réponse est proche de 100%.

Comparability Over Time. Data for the period 1981-1987 are reasonably comparable. In years prior to 1981, the data suffer from varying degrees of understatement due to less than complete frames. This is particularily true of industries dominated by large numbers of small businesses (e.g. trade and house building contractors). It should be noted, however, that while the magnitudes are less consistent, the use of the data in ratio form is quite valid due to the large sample sizes.

Comparability With Other Data Sources. A reconciliation of industry volume with data produced by the Investment and Capital Stock Division of Statistics Canada on total construction activity based on its Capital Investment Surveys is done annually. As well, periodic reconciliations have been carried out on employment data collected by the Census with similar data generated by the Survey of Earnings, Employment and Payrolls and the Labour Force Survey. For further information please contact the, Construction Industry Survey Section, Industry Division of Statistics Canada.

Editing of Questionnaires. Data received from respondents are both manually and machine edited. Rejects are scrutinized and, if warranted, respondents are contacted again. Previous years' reports, as well as administrative data, are also used to estimate for missing or incomplete data.

Further Information

The data presented in this publication represent only a selected portion of the total available statistical information on the highway, road, street and bridge contracting industry. Additional breakdowns, statistics and definitions are available to users subject to the conditions of the Statistics Act. Please contact the Construction Industry Survey Section, Industry Division of Statistics Canada.

Comparabilité dans le temps. Les données pour la période 1981-1987 se caractérisent par un degré de comparaison raisonnable. S'agissant des années antérieures à 1981, les données sont affectées d'une sous-estimation variable en raison d'un univers moins que complets. Ceci est particulièrement le cas des branches dominées par un grand nombre de petites entreprises (métiers et entrepreneurs en construction résidentielle, par exemple). Il faut cependant remarquer que même si l'importance est moins systématique, l'utilisation des données sous forme de ratios est tout à fait valable en raison de la grande taille des échantillons.

Comparabilité avec les autres sources de données. Un rapprochement de l'activité de la branche et des données produites par la Division de l'Investissement et du Stock de Capital de Statistique Canada sur l'ensemble de l'activité de la construction dans le cadre de ses enquêtes sur les immobilisations est fait chaque année. De plus, on a fait des rapprochements périodiques des données de l'emploi recueillies lors du recensement et des données semblables obtenues lors de l'enquête sur les gains, l'emploi et la rémunération et l'enquête sur la population active. Pour d'autres renseignements, s'adresser à la, Section de l'industrie de Statistique Canada.

Vérification des questionnaires. Les données communiquées par les répondants font l'objet d'une vérification manuelle et à la machine. Les rejets sont étudiés de près, et les répondants sont rappelés au besoin. Les rapports des années précédentes et les données administratives servent également pour estimer les données manquantes ou incomplètes.

Renseignements supplémentaires

Les données présentées dans cette publication ne constituent qu'une partie de l'information recueillie sur les entrepreneurs de grandes routes, chemins, rues et ponts. On peut obtenir d'autres ventilations, données statistiques et définitions, sous réserve des stipulations de la Loi sur la statistique. Veuillez communiquer, à cette fin, avec la Section de l'enquête sur l'industrie de la construction, Division de l'industrie de Statistique Canada.

TEXT TABLE I.

Total Value of Construction Work Purchased by All Industries ~ Contractors and Others, by New and Repair, Canada, 1985-1989(1,2)

TABLEAU EXPLICATIF I. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Entrepreneurs et autres, selon la construction neuve et les réparations, Canada, 1985-1989(1,2)

Year	Contract construction Travaux à forfait			Other construction(4) Autres travaux(4)			Total constru Total, travaux de c				
Année	New Neuve	Repair Réparations	Total	New Neuve	Repair Réparations	Total	New Neuve	Repair Réparations	Total		
				millions of	dollars - millions	de dollars					
1985	40,289	4,632	44,921	17,801	5,261	23,062	58,090	9,893	67,983		
1986	44,488	5,154	49,642	16,629	5,430	22,058	61,117	10,584	71,701		
1987	52,863	5,885	58,748	17,057	6,166	23,223	69,920	12,051	81,971		
1988	58,295	6,231	64,526	19,757	6,432	26,189	78,052	12,663	90,715		
1989	60,772	6,584	67,356	21,074	6,766	27,840	81,846	13,350	95,196		

See footnote(s) at end of text tables.
Voir note(s) à la fin des tableaux explicatifs.

TEXT TABLE II.

Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Current and Constant Dollars, by New and Repair, Canada, 1980-1989(1,2)

TABLEAU EXPLICATIF II. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Dollars courants et dollars constants,

selon la construction neuve et les réparations, Canada, 1980-1989(1,2)

Year	Net Net		Rep Répar		То	tal	Total construction as percentage of Gross Domestic Expenditure Valeur totale de la construction en pourcentage de la dépense intérieure brute	
Année	Current dollars Dollars courants	Constant 1981 dollars Dollars constants 1981	Current dollars Dollars courants	Constant 1981 dollars Dollars constants 1981	Current dollars Dollars courants	Constant 1981 dollars Dollars constants 1981	Current dollars Dollars courants	Constant 1981 dollars Dollars constants 1981
			millions of dollars -	millions de dollars	5		percent - p	ourcentage
1980	40,153	44,714	8,174	8,982	48,327	53,696	15.6	15.6
1981	47,859	47,859	9,025	9,025	56,884	56,884	16.0	16.0
1982	46,516	43,759	9,548	9,119	56,065	52,878	15.0	15.3
1983	45,678	42,412	10,270	8,930	55,948	51,342	13.8	14.4
1984	45,770	41,012	10,804	9,087	56,574	50,099	12.7	13.3
1985	58,090	50,645	9,893	8,063	67,983	58,708	14.2	14.9
1986	61,117	51,706	10,584	8,347	71,701	60,053	14.2	14.7
1987	69,920	55,669	12,051	9,277	81,971	64,946	14.9	15.3
1988	78,052	59,445	12,663	9,514	90,715	68,959	15.2	15.6
1989	81,846	-	13,351	-	95,197	-	-	-

See footnote(s) at end of text tables.

Voir note(s) à la fin des tableaux explicatifs.

TEXT TABLE III. Capital and Repair Expenditures by All Industries - Summary by Sectors, Canada, 1987-1989(1,2)

TABLEAU EXPLICATIF III. Immobilisations et réparations par toutes les industries - Sommaire par secteurs, Canada, 1987-1989(1,2)

		Сар	ital expendit	ures	Rep	pair expendit			nd repair ext	
		Ir	nmobilisatio	ns		Réparations		Immobil	isations et ré	parations
Sector Secteur		Con- struction activity	Machinery and equip- ment	Sub- total	Con- struction activity	Machinery and equip- ment	Sub- total	Con- struction activity	Machinery and equip- ment	
		Travaux de cons- truction	Machines et outillage	Total partiel	Travaux de cons- struction	Machines et outillage	Total partiel	Travaux de cons- truction	Machines et outillage	Total
				m	illions of do	ollars - millio	ons de dolla	rs		
Agriculture and fishing - Agriculture et pêche	1987	1,037.1	1,885.2	2,922.3	430.4	1,342.9	1,773.3	1,467.5	3,228.1	4,6 95.6
	1988	1,148.0	1,988.8	3,136.8	452.2	1,375.7	1,827.9	1,600.2	3,364.5	4,9 64.7
	1989	1,202.3	2,121.4	3,323.7	482.0	1,497.4	1,979.4	1,684.3	3,618.8	5,3 03.1
Forestry - Forêts	1987	104.3	142.9	247.2	60.7	255.2	315.9	165.0	398.1	563.1
	1988	130.5	143.6	274.1	84.9	249.5	334.4	215.4	393.1	608.5
	1989	163.5	171.9	335.4	91.1	247.8	338.9	254.6	419.7	674.3
Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole	1987	5,845.9	1,130.3	6,976.2	440.0	2,163.5	2,603.5	6,285.9	3,293.8	9,5 79.7
	1988	7,048.1	1,435.3	8,483.4	392.2	2,362.1	2,754.3	7,440.3	3,797.4	11, 237.7
	1989	6,329.9	1,150.3	7,480.2	436.9	2,459.3	2,896.2	6,766.8	3,609.6	10, 376.4
Manufacturing - Fabrication	1987	2,812.4	12,519.2	15,331.6	949.3	6,339.5	7,288.8	3,761.7	18,858.7	22,620.4
	1988	3,079.4	14,536.6	17,616.0	1,013.8	6,616.8	7,630.6	4,093.2	21,153. 4	25,246.6
	1989	3,353.3	17,915.6	21,268.9	1,083.3	6,956.0	8,039.3	4,436.6	24,871. 6	29,308.2
Utilities - Services d'utilité publique	1987	6,815.2	7,532.8	14,348.0	2,055.6	5,550.7	7,606.3	8,870.8	13,083.5	21,954.3
	1988	8,518.6	9,594.3	18,112.9	2,129.4	5,608.5	7,737.9	10,648.0	15,202. 8	25,850.8
	1989	10,183.8	10,483.7	20,667.5	2,248.4	5,864.5	8,112.9	12,432.2	16,34 8.2	28,780.4
Construction industry - Industrie de la construction	1987	313.6	1,269.4	1,583.0	59.9	919.8	979.7	373.5	2,189.2	2,562.7
	1988	350.8	1,488.5	1,839.3	64.4	1,072.1	1,136.5	415.2	2,560.6	2,975.8
	1989	375.5	1,592.9	1,968.4	69.0	1,147.4	1,216.4	444.5	2,740.3	3,184.8
Housing - Logement	1987 1988 1989	32,519.4 35,244.2 35,664.1	-	32,519.4 35,244.2 35,664.1	3,305.9 3,415.4 3,631.0	-	3,305.9 3,415.4 3,631.0	35,825.3 38,659.6 39,295.1	-	35,825.3 38,659.6 39,295.1
Trade (wholesale and retail) - Commerce (gros et détail)	1987	875.3	2,032.2	2,907.5	343.3	455.1	798.4	1,218.6	2,487.3	3,705.9
	1988	938.1	2,184.0	3,122.1	343.5	465.7	809.2	1,281.6	2,649.7	3,931.3
	1989	1,070.8	2,334.1	3,404.9	363.7	475.7	839.4	1,434.5	2,809.8	4,244.3
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières	1987	7,179.0	1,666.0	8,845.0	807.4	347.8	1,155.2	7,986.4	2,013.8	10,00 0.2
	1988	8,322.9	1,577.9	9,900.8	840.9	389.6	1,230.5	9,163.8	1,967.5	11,13 1.3
	1989	8,426.8	1,833.5	10,260.3	889.3	429.4	1,318.7	9,316.1	2,262.9	11,5 79.0
Commercial services - Services commerciaux	1987	1,495.8	7,759.3	9,255.1	339.5	745.7	1,085.2	1,835.3	8,505.0	10,34 0.3
	1988	1,601.9	8,674.7	10,276.6	364.7	758.3	1,123.0	1,966.6	9,433.0	11,3 99.6
	1989	1,676.2	10,044.0	11,720.2	382.7	789.5	1,172.2	2,058.9	10,833.5	12 ,892.4
Institutional services - Services institutionnels	1987	2,688.4	1,186.5	3,874.9	886.0	310.5	1,196.5	3,574.4	1,497.0	5,071 .4
	1988	2,713.9	1,160.3	3,874.2	1,026.1	323.4	1,349.5	3,740.0	1,483.7	5,2 23.7
	1989	2,907.0	1,133.9	4,040.9	1,058.7	336.6	1,395.3	3,965.7	1,470.5	5,4 36.2
Government departments(5) - Ministères gouvernementaux(5)	1987 1988 1989	8,234.6 8,955.6 10,492.6	2,117.6 2,327.6 2,628.8	10,352.2 11,283.2 13,121.4	2,371.4 2,533.8 2,614.0	542.5 543.3 551.0	2,913.9 3,077.1 3,165.0	10,606.0 11,489.4 13,106.6	2,660.1 2,870.9 3,179.8	1 3,266.1 1 4,360.3 16,286.4
Total	1987	69,921.0	39,241.4	109,162.4	12,049.4	18,973.2	31,022.6	81,970.4	5 8,214.6	140,185.0
	1988	78,052.0	45,111.6	123,163.6	12,661.3	19,765.0	32,426.3	90,713.3	6 4,876.6	155,589.9
	1989	81,845.8	51,410.1	133,255.9	13,350.1	20,754.6	34,104.7	95,195.9	7 2,164.7	167,360.6

See footnote(s) at end of text tables.
Voir note(s) à la fin des tableaux explicatifs.

TEXT TABLE IV. Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Type of Structure, Canada, 1985-1989(1,2,3)

TABLEAU EXPLICATIF IV. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Genre de construction, Canada, 1985-1989(1,2,3)

				,	
Type of structure					
Genre de construction	1985	1986	1987	1988	1989
		thousands o	of dollars - millier	s de dollars	
Construction - Total - Travaux de construction	67,983,164	71,700,629	81,971,457	90,715,148	95,196,757
Building construction - Total - Construction de bâtiments	41,458,987	47,426,866	57,907,711	62,726,622	65,078,219
Engineering construction - Total - Travaux de génie	26,524,177	24,273,763	24,063,746	27,988,526	30,118,538
Marine construction - Génie maritime	379,370	335,052	316,508	488,596	636,978
38. Docks, wharves, piers, breakwaters - Bassins, quais, jetées, brise-lames	272,372	170,630	166,471	323,973	434,275
 Retaining walls, embankments, riprapping - Murs de soutènement, digues, enrochements 	-	-	_	-	-
40. Canals and waterways - Canaux et voies navigables	34,944	106,556	76,212	57,786	67,012
41. Dredging and pile driving - Dragage et battage de pieux	18,519	22,273	27,644	48,093	71,359
42. Dyke construction - Construction de digues	-	-	-	-	-
43. Logging booms - Estacades	~	-	-	-	-
44. Other marine construction - Autres constructions maritimes	53,535	35,593	46,181	58,744	64,332
Road, highway and aerodrome construction - Travaux routiers et aerodromes	5,179,223	5,192,916	5,433,152	5,633,366	5,987,160
 Highway, road and street construction (includes grading, scraping, oiling, filling) – Grandes routes, chemins et rues (terrassement, nivel- lement, épandage d'huile et remblayage) 	4,981,790	5,029,513	5,236,094	5,440,626	5,753,974
47. Parking lots - Terrains de stationnement	107,655	98,268	109,366	92,377	144,469
48. Sidewalks, paths - Trottoirs, allées	-	-	-	-	-
 Runways, landing fields, tarmac - Pistes d'envol, terrains d'atterrissage, aires d'embarquement 	89,778	65,135	87,692	100,363	88,717
Waterworks and sewage systems - Canalisations et systèmes d'égoûts	2,481,193	2,377,329	2,303,958	2,920,254	3,332,580
 Tile drains, drainage ditches, storm sewers – Drains, fossés de drainage, égoûts pluviaux 	490,902	601,412	834,907	1,176,240	1,193,993
Water mains, hydrants and services - Conduites principales, bouches d'incendie et conduites de branchement	774,460	589,759	654,587	1,078,006	1,300,585
 Sewage systems disposal plants and connections – Usines d'épuration, égoûts et raccords 	799,867	739,411	584,594	407,133	579,327
54. Water pumping stations and filtration plants - Stations de pompage (eau) et usines de filtration	395,021	395,928	208,960	232,525	226,293
55. Water storage tanks - Réservoirs (eau)	20,943	50,819	20,910	26,350	32,382
Dams and irrigation - Barrages et Irrigation	282,507	242,686	307,400	310,876	368,840
57. Dams and reservoirs - Barrages et barrages-réservoirs	74,411	122,882	100,345	66,705	103,329
58. Irrigation and land reclamation projects - Irrigation et mise en valeur des terres	208,096	119,804	207,055	244,171	265,511
Electric power construction - Réseaux électriques	3,314,165	3,370,312	3,615,686	4,824,424	5,616,177
Electric power generating plants, including water conveying and controlling structures – Centrales électriques (y compris les conduites d'eau et les dispositifs de régularisation)	1,515,316	1,505,893	1,498,993	2,396,873	2,860,925
61. Electric transformer stations - Postes de transformation	-	-	-	-	-
62. Power transmission and distribution lines, trolley wires - Lignes de transport de distribution, caténaires	1,798,849	1,864,419	2,116,693	2,427,551	2,755,252
63. Street lighting - Éclairage (rues	-	-	-	-	-
				1	

See footnote(s) at end of table. Voir note(s) à la fin du tableau. TEXT TABLE IV.

Total Value of Construction Work Purchased by All Industries - Type of Structure, Canada, 1985-1989(1,2,3) -Concluded

TABLEAU EXPLICATIF IV. Valeur globale des travaux de construction achetés par toutes les industries - Genre de construction, Canada, 1985-1989(1,2,3) - fin

1985-1989(1,2,3) - 110					
Type of structure	1985	1986	1987	1988	1989
Genre de construction	7303	,500	1007		
		thousands of	dollars - milliers	de dollars	
Railway, telephone and telegraph – Voies ferrées, lignes téléphoniques et télégraphiques	2,787,050	2,752,850	2,922,368	3,050,582	3,475,468
65. Railway tracks and roadbeds - Rails et chaussées	1,682,909	1,342,688	1,267,926	1,209,576	1,320,116
66. Signals and interlockers - Signaux et dispositifs d'enclanchement	-		-	-	-
 Telegraph, telephone and cablevision lines, underground and marine cables – Lignes de télégraphe, de téléphone et de télédistribution, câbles-souterrains et sous-marins 	1,104,141	1,410,162	1,654,442	1,841,006	2,155,352
Gas and oil facilities - Installations de gaz et de pétrole	9,207,180	6,727,765	6,030,012	7,450,468	7,446,532
Gas mains and services - Conduites principales et conduites de branchement (gaz)	425,511	430,190	425,181	370,784	353,482
70. Pumping stations, oil - Stations de pompage (pétrole)	6,643	568	477	574	588
71. Pumping stations, gas - Stations de pompage(gaz)	5,045	6,426	8,722	8,728	9,854
72. Oil storage tanks - Réservoirs (pétrole)	19,332	26,394	35,508	37,498	30,448
73. Gas storage tanks ~ Réservoirs (gaz)	25,852	19,919	21,344	23,885	22,817
74. Oil pipe lines - Pipe-lines (pétrole)	321,779	322,199	187,706	166,784	172,953
75. Gas pipe lines - Pipe-lines (gaz)	313,282	216,666	314,123	638,740	947,290
76. Oil and gas wells - Puits de pétrole et de gaz	7,111,934	4,867,920	4,027,656	5,131,221	4,536,015
77. Oil refinery - Processing units - Raffineries de pétrole - Installations de traitement	404,637	438,971	649,490	667,799	828,421
78. Natural gas processing plants - Usines d'épuration de gaz naturel	573,165	398,512	359,805	404,455	544,664
Other engineering construction - Autres travaux de génie	2,893,489	3,274,853	3,134,662	3,309,960	3,254,803
80. Bridges, trestles, culverts, overpasses, viaducts - Ponts, chevalets, ponceaux, voies supérieures, viaducs	601,691	529,809	482,219	502,842	558,972
81. Tunnels and subways - Tunnels et voies souterraines	134,615	131,267	120,159	96,005	30,917
82. Incinerators - Incinérateurs	-	-	-	-	-
 Park systems, landscaping, sodding, etc. – Parcs, aménagement paysager, gazonnement, etc. 	-	-	-	-	
84. Swimming pools, tennis courts, outdoor recreation facilities - Piscines, courts de tennis, installations récréatives extérieures	332,216	672,552	465,407	528,634	567,922
 Mine shafts and other below surface workings ~ Puits de mine et autres ouvrages souterrains 	1,125,368	1,226,829	1,441,906	1,434,277	1,260,312
 Fences, snowsheds, signs, guard rails – Clôtures, abris à neige, enseignes, garde-fous 	117,301	102,284	146,773	160,063	168,460
87. Other engineering construction - Autres travaux de génie	582,298	612,112	478,198	588,139	668,220

Table from Construction in Canada, 1987-1989

⁽²⁾

Tableau tiré de la Construction in Canada, 1967-1969.

Actual expenditures 1985-1987, preliminary actual 1988, intentions 1989.

Dépenses réelles en 1985-1987, dépenses réelles provisoires en 1988 et dépenses projetées en 1989.

⁽³⁾ Due to changes in the Capital and Repair Expenditures Survey, changes have taken place in the structure classification. For details see footnote 13, Catalogue

de containes in the capital and Repair Expenditures Survey, changes have taken place in the structure classification. For details see footnote 13, Catalogue 64-201, 1987-1989.

L'Enquête des dépenses en immobilisations et en réparations qui fait un relèvement par genre de construction a changé la classification de certaines structures. Pour plus de détails, voir la note 13, n^o 64-201 au catalogue, 1987-1989. (3)

Other construction consists of own account work. (4)

⁽⁴⁾ (5)

Other construction consists or own account work.

Les autres travaux consistent à du travail fait pour son propre compte.

Data for government departments include data for departmental Crown corporations and exclude data for proprietary Crown corporations which are all classified to other industries. Agency Crown Corporations, on the other hand, are provisionally classified in part to other industries and the remainder to government departments. Les données provenant des ministères gouvernmentaux comprennent aussi celles des corporations de la couronne de département tandis que les données des corporations de la Couronne de propriétaire sont comprises avec les autres entreprises. Par contre, une partie des corporations de la Couronne de mandataire sont temporairement classées comme entreprises et le reste sont rangées sous "administrations fédérales". (5)

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987

	11em	Total	\$10,000- 99,999(13)	\$100,000- 249,999	\$250,000- 499,999	\$500,00 749,9
<u>).</u>				Canada		
			nu	mber - nombre		
			421	313	240	1
1	Total establishments	1,776	421	313	240	•
	Characteristics of construction output		1	dollars	1	
2	Total value of construction output(2)	4,173,276,134	23,054,869	51,962,866	82,067,797	70,931,9
	Datailed by type of construction					
ı	Detailed by type of construction:					
	Highways, roads and streets: Provincial government contracts	1,401,547,851	2,661,860	5,733,561	15,539,460	20,853,7
	Local government contracts	1,043,976,739	5,126,239	14,715,132	24,451,453	15,976,7
	Federal government contracts	149,814,047	3,298,669	3,834,441	2,507,406	4,202,0
ľ	Other(3)	733,663,644	8,321,549	18,815,536	28,221,925	21,432,
i	Bridges	145,959,666	599,881	1,483,860	4,492,576	3,512,
i	Sewers and watermains	186,684,262	183,768	1,312,669	1,470,742	1,819,
i	Parking lots	263,253,764	82,747	1,655,409	1,513,687	1,203,
i	Non-residential buildings	48,329,490	783,564	965,547	1,729,060	574,
ŀ	Residential buildings	17,258,302	810,034	2,235,976	1,116,580	11,
	Other construction(4)	182,788,369	1,186,558	1,210,735	1,024,908	1,344,
	Income statement					
l	Total operating revenue	4,560,954,816	23,054,869	52,019,319	82,234,398	71,175,
l	Construction revenue	4,173,276,134	23,054,869	51,962,866	82,067,797	70,931
ł	Other revenue(5)	387,678,682	-	56,453	166,601	244.
ı	Total operating costs	4,382,020,509	19,850,490	48,368,722	78,425,827	67,736.
	Payments to sub-contractors	709,580,030	2,430,766	3,201,224	7,546,689	5,663
	Materials	1,270,675,476	2,007,130	9,797,800	10,230,599	10,707
	Wages	868,452,538	521,874	8,354,623	15,772,943	14,870
	Salaries	252,479,990	5,751,859	6,498,224	8,775,858	4,272
	Repairs to machinery and equipment	308,847,055	3,517,813	4,894,151	9,433,403	6,395
	Repairs to buildings and other structures	8,917,180	71,974	98,344	186,098	232
	Depreciation	187,576,002	1,268,091	4,309,506	7,765,119	8,190
	Other costs	775,492,238	4,280,983	11,214,850	18,715,118	17,404
	Net operating profit (loss) before taxes	178,934,307	3,204,379	3,650,597	3,808,571	3,439
ı	Profit	235,111,051	3,804,524	5,171,525	5,649,894	5,523
	Loss	56,176,744	600,145	1,520,928	1,841,323	2,083
	Capital expenditures					
	Total capital expenditures	255,395,209	2,188,480	6,977,564	11,392,384	9,737
	New machinery and equipment	192,799,246	1,575,638	5,055,485	8,234,078	6,962
	New buildings and other structures	11,139,182	43,709	139,861	225,014	173,
	Used machinery and equipment	51,456,781	569,133	1,782,218	2,933,292	2,601,
	Labour characteristics		nu	mber - nombre		
۱	Tabul bassas seeds at bassas at			1		
Į	Total hours worked by wage-earning employees	62,815,643	40,335	715,386	1,412,236	1,221,

TABLEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987

	\$5,000,000 and over	\$2,000,000-	\$1,500,000-	\$1,000,000-	\$750,000-
Détail	\$5,000,000	4,999,999	1,999,999	1,499,999	999,999
	et plus				
			Canada		
			ımber - nombre	nı	
Total des établissements	225	200	68	97	98
			dollars		
Caractéristiques du produit de la construction					
Valeur globale du produit de la construction(2)	3,026,772,708	605,643,591	111,922,857	116,266,068	84,653,419
Détaillée suivant le genre de construction:					
Grandes routes, chemins et rues:					
Contrats des gouvernements provinciaux	1,051,199,773	211,401,258	43,672,064	31,640,591	18,845,502
Contrats des gouvernements locaux	751,699,064	154,026,431	22,484,727	29,202,237	26,294,705
Contrats du gouvernement fédéral	99,647,153	23,626,713	2,466,774	5,816,832	4,414,006
Autres(3)	468,604,140	109,236,724	25,867,563	29,503,921	23,659,790
Ponts	102,684,389	16,976,287	4,397,240	7,215,511	4,596,985
Égoûts et tuyaux d'aqueduc	155,940,725	20,140;581	2,106,033	1,829,996	1,880,377
Parcs de stationnement	203,811,282	41,525,742	6,396,579	4,426,909	2,637,526
Bâtiments non-domiciliaires	37,197,119	5,712,325	765,091	602,476	-
Bâtiments domiciliaires	9,225,067	1,916,980	303,991	1,181,260	456,958
Autres travaux de construction(4)	146,763,996	21,080,550	3,462,795	4,846,335	1,867,570
État des profits et pertes					
Total des revenus d'exploitation	3,383,972,215	629,514,902	114,954,487	119,207,290	84,821,377
Revenus de construction	3,026,772,708	605,643,591	111,922,857	116,266,068	84,653,419
Autres revenus(5)	357,199,507	23,871,311	3,031,630	2,941,222	167,958
Total des coûts d'exploitation	3,255,104,868	603,924,940	112,769,393	115,959,445	79,880,167
Paiements aux sous-traitants	551,924,019	96,578,652	16,235,205	16,659,992	9,340,326
Matériaux	1,020,847,559	157,474,991	23,117,786	21,806,153	14,685,493
Salaires	639,319,962	123,924,858	22,787,446	25,774,221	17,126,197
Traitements	171,140,678	36,443,512	6,174,094	7,959,188	5,463,929
Réparations des machines et de l'équipement	215,980,608	41,185,348	8,075,485	11,184,330	8,180,338
Réparations des bâtiments et d'autres structures	5,580,159	1,970,025	472,592	174,880	130,828
Amortissement	116,298,060	30,352,885	6,239,419	7,136,007	6,016,510
Autres coûts	534,013,823	115,994,669	29,667,366	25,264,674	18,936,546
Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	128,867,347	25,589,962	2,185,094	3,247,845	4,941,210
Bénéfices -	165,024,735	32,028,618	5,828,266	5,654,739	6,425,648
Pertes	36,157,388	6,438,656	3,643,172	2,406,894	1,484,438
Dépenses en immobilisations					
Total des immobilisations	163,679,902	35,383,559	7,507,358	9,439,960	9,088,088
Machines et équipement neufs	124,541,076	26,558,784	6,261,494	7,211,190	6,398,778
Bâtiments et autres structures neufs	8,465,046	1,691,973	86,799	141,002	172,370
Machines et équipement de seconde main	30,673,780	7,132,802	1,159,065	2,087,768	2,516,940
Caractéristiques de la main-d'oeuvre			umber - nombre	n	
Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	44,550,881	0.549.274	4 8 6 9 9 9 1		
Total God Hours tratamore par los outritos surcitos	44,550,881	9,518,371	1,842,287	2,049,473	1,464,687

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

		4	4	4		4		
ltem	Total	Nfld.(9)	P.E.I.(9)	N.S.(9)	N.B.(9)	\$10,0 499,999(9,		
Пен		TN.(9)	îPÉ.(9)	NÉ.(9)	NB.(9)			
	Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique							
		Atlantic	number -		tique			
	1	07.1			55.1			
Total establishments	189	67	12	55	55			
Characteristics of construction output			dolla	ars				
	429 792 715	126,710,709	26,862,871	135.561.072	139,649,063	20,021,0		
Total value of construction output(2)	428,783,715	126,/10,/05	25,802,071	135,501,072	139,049,000	20,02.,.		
Detailed by type of construction:								
Highways, roads and streets:			77.057		222.272	7.015		
Provincial government contracts	193,261,070	66,574,400	15,366,257	50,652,341	60,668,072	5,315,		
Local government contracts	64,025,678	12,928,682	1,315,432	20,115,356	29,666,208	3,225,		
Federal government contracts	34,536,284	4,140,791	1,337,008	16,159,074	12,899,411	1,766, 4,988		
Other(3)	36,230,178	15,867,914	2,432,727 1,894,156	11,305,763 7,623,322	6,623,774 5,194,083	4,988, 2,248,		
Bridges Sewers and watermains	20,357,164	5,645,603 2,642,670	1,894,156 217,513	7,623,322 9,612,606	5,194,083 6,982,774	2,248, 588,		
Sewers and watermains Parking lots	19,455,563 28,377,221	2,642,670	4,096,313	9,612,606	7,662,937	588, 298,		
Parking lots Non-residential buildings	12,504,473	4,709,103	-	1,642,614	6,152,756	830,		
Residential buildings	1,511,102	805,757	-	250,311	455,034	665,		
Other construction(4)	18,524,982	10,520,846	203,465	4,456,657	3,344,014	94,		
Income statement	173 173 1936		22.224.404	17.000 179	725 102	20.058		
Total operating revenue	453,474,926	130,843,241	32,884,404	145,022,178	144,725,103	20,068		
Construction revenue	428,783,715	126,710,709	26,862,871	135,561,072	139,649,063	20,021		
Other revenue(5)	24,691,211	4,132,532	6,021,533	9,461,106	5,076,040	46		
Total operating costs	440,871,562	126,527,072	32,089,294	145,601,138	136,654,058	19,981		
Payments to sub-contractors	42,118,989	14,734,871	2,386,862	12,533,762	12,463,494	1,914		
Materials	155,915,239	39,223,675	10,481,953	52,958,103	53,251,508	5,080		
Wages	82,944,408	26,134,825	5,585,696	28,322,376	22,901,511	3,980		
Salaries Repairs to machinery and equipment	24,374,147	6,998,331	1,879,638	7,741,392	7,754,786	1,520		
Repairs to machinery and equipment Repairs to huildings and other structures	28,359,658	7,406,069	2,723,226	8,562,504	9,667,859	1,960		
Repairs to buildings and other structures Depreciation	1,395,426 19,625,584	100,333	927,401 1,537,097	93,127 7,299,550	274,565 6,556,193	2,038		
Other costs	19,625,584 86,138,111	4,232,744 27,696,224	1,537,097 6,567,421	7,299,550	23,784,142	2,038 3,447		
Net operating profit (loss) before taxes	12,603,364	4,316,169	795,110	-578,960	8,071,045	86		
Profit	19,543,053	(11)	(11)	4,486,257	8,729,443	931		
Loss	6,939,689	(11)	(11)	5,065,217	658,398	845		
Capital expenditures								
Total capital expenditures	30,118,263	9,715,545	1,943,780	10,081,368	8,377,570	1,140		
New machinery and equipment	25,735,483	7,609,399	1,717,643	9,465,186	6,943,255	821		
New buildings and other structures	2,831,002	1,430,446	15,137	193,447	1,191,972	22		
Used machinery and equipment	1,551,778	675,700	211,000	422,735	242,343	296		
Labour characteristics			number -	nombre				
Total hours worked by wage-earning employees	7,914,718	2,325,969	665,617	2,651,011	2,272,121	419		
Total salaried employees	890	281	65	259	285			

See footnote(s) at end of tables.

TABLEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

No.	Détail	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	\$2,000,000- 4,999,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$1,000,000- 1,499,999	\$750,000- 999,999	\$500,000- 749,999
			ıntique	vinces de l'Atla	provinces - Pro	Atlantic	
				nombre	number		
1	Total des établissements	26	28	5	14	14	5
			'	'	'	'	'
				rs	dolla		
	Caractéristiques du produit de la construction						
2	Valeur globale du produit de la construction(2)	284,075,240	83,599,911	8,670,392	17,189,429	12,172,823	3,054,222
	Dán-Hiá						
	Détaillée suivant le genre de construction:						
	Grandes routes, chemins et rues	120 206 567	44 422 022	E 746 0E2	4,448,559	1,269,601	1,751,952
3	Contrats des gouvernements provinciaux	130,306,567 40,398,413	44,422,022 12,904,033	5,746,953 507,335	5,243,632	1,217,695	529,559
5	Contrats des gouvernements locaux Contrats du gouvernement fédéral	20,934,769	8,792,787	93,047	1,575,767	1,373,423	023,003
6	Autres(3)	21,155,645	3,723,670	1,006,489	2,705,080	2,386,272	264,386
7	Ponts	9,903,917	1,698,792	-	1,644,827	4,352,401	508,325
8	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	15,197,273	2,761,807	477,692	-	430,441	-
9	Parcs de stationnement	21,073,686	5,961,673	383,214	617,881	42,010	-
10	Bâtiments non-domiciliaires	10,184,289	1,291,972	-	197,997	-	-
11	Bâtiments domiciliaires	-	-	-	388,790	456,958	-
12	Autres travaux de construction(4)	14,920,681	2,043,155	455,662	366,896	644,022	-
	État des profits et pertes						
13	Total des revenus d'exploitation	304,857,298	86,805,164	9,327,761	17,189,429	12,172.823	3,054,222
14	Revenus de construction	284,075,240	83,599,911	8,670,392	17,189,429	12,172,823	3,054,222
15	Autres revenus(5)	20,782,058	3,205,253	657,369	-	-	-
16	Total des coûts d'exploitation	207 707 451	00 070 001	8 000 044	45 675 984	44 422 440	0.070.000
		297,787,451	82,873,801	8,998,644	16,676,284	11,477,412	3,076,200
17	Palements aux sous-traitants	31,364.068	5,959,745	412,994	1,042,767	1,250,825	173,794
18	Matériaux	113,014,765	26,894,546	2,043,755	4,738,575	3,709,602	433,614
20	Salaires Traitements	54,058,238 14,890,042	16,020,341 4,870,151	2,400,010 860,449	3,735,866 1,476,446	2,070,480 613,425	679,034 142,934
21	Réparations des machines et de l'équipement	16,738,233	6,074,985	826,434	1,096,514	1,314,564	348,124
22	Réparations des bâtiments et d'autres structures	290,400	1,023,279	2,985	11,882	20,191	7,797
23	Amortissement	10,005,751	4,747,863	853,225	629,325	640,201	711,208
24	Autres coûts	57,425,954	17,282,891	1,598,792	3,944,909	1,858,124	579,695
25	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	7.000.947	0.004.000	000 447	540.445		
		7,069,847	3,931,363	329,117	513,145	695,411	-21,978
26	Bénéfices	11,957,498 4,887,651	4,691,447	(11)	(11)	(11)	(11)
	Pertes	4,007,001	760,084	(11)	(11)	(11)	(11)
	Dépenses en immobilisations						
28	Total des immobilisations	24 244 004	E 400 000	480.04			44
29	Machines et équipement neufs	21,211,004	5,488,226	436,814	747,457	649,075	444,761
30	Bâtiments et autres structures neufs	18,328,679 2,647,207	4,757,161 120,963	350,814	673,247	483,919	320,226
31	Machines et équipement de seconde main	235,118	610,102	86,000	16,456 57,754	14,687	8,892 115,643
		200,. 10	010,102	00,000	37,734 1	1 60%,061	110,043 1
	Caractéristiques de la main-d'oeuvre			nombre	number -		
32	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	4,932,954	1,627,034	244,552	404,897	221,902	67,627
33	Total des employés à traitement	452	149	25	70	39	7

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

_	Canada, Regions and Provinces, 1987 -									
No.	. Jtem	Total	\$10,000- 99,999(13)	\$100,000- 249,999	\$250,000- 499,999	\$500,000- 999,999(9)				
NO.		Québec								
			nui	mber - nombre						
1	Total establishments	199	21	16	18	18				
			1	dollars	1					
	Characteristics of construction output									
2	Total value of construction output(2)	795,706,030	725,015	2,489,568	6,462,973	12,600,723				
	Detailed by type of construction:									
	Highways, roads and streets:									
3	Provincial government contracts	298,431,420	65,257	276,333	3,407,500	5,583,946				
4	Local government contracts	253,835,127	369,748	356,969	1,480,132	2,966,149				
5	Federal government contracts	29,938,967	-	- 1	64,250	2,583,828				
6	Other(3)	29,581,539	-	1,510,801	582,024	-				
7	Bridges	26,258,319		-		197,129				
8	Sewers and watermains	57,805,417	137,752	215,000	347,299	32,500				
10	Parking lots Non-residential buildings	50,803,882	-	51,919	73,640	1,237,171				
11	Residential buildings	10,234,653	_	_	124,274					
12	Other construction(4)	29,801,666	152,258	78,546	383,854					
	one construction(4)	29,001,000	132,236	70,540	303,034	Ī				
	Income statement									
13	Total operating revenue	916,228,504	725,015	2,489,568	6,462,973	12,600,723				
14	Construction revenue	795,706,030	725,015	2,489,568	6,462,973	12,600,723				
15	Other revenue(5)	120,522,474	-	-	-	-				
16	Total operating costs	882,461,819	396,226	2,558,843	6,525,718	12,403,150				
17	Payments to sub-contractors	145,466,451	-	4,282	251,881	1,306,860				
18	Materials	256,921,590	46,443	850,350	943,804	2,303,601				
19	Wages	175,544,741	98,758	549,249	1,672,941	2,819,753				
20	Salaries	44,564,668	32,280	110,589	338,406	843,472				
21	Repairs to machinery and equipment	46,433,840	63,803	128,780	925,384	1,315,134				
22	Repairs to buildings and other structures	1,555,477	1,314	2,625	18,509	26,863				
23	Depreciation	33,152,667	2,960	210,932	456,840	653,369				
24	Other costs	178,822,385	150,668	702,036	1,917,953	3,134,098				
25	Net operating profit (loss) before taxes	33,766,685	328,789	- 69,275	-62,745	197,573				
26	Profit	42,804,494	328,789	206,629	317,042	(11)				
27	Loss	9,037,809	-	275,904	379,787	(11)				
	Capital expenditures									
28	Total capital expenditures	51,616,432	8,800	108,607	577,943	1,473,092				
29	New machinery and equipment	40,127,444	6,336	81,604	421,155	1,060,622				
30	New buildings and other structures	2,805,530	176	2,303	11,193	29,457				
31	Used machinery and equipment	8,683,458	2,288	24,700	145,595	383,013				
	Labour characteristics		nun	nber - nombre						
22	Total haves wade 4 to									
32	Total hours worked by wage-earning employees Total salaried employees	10,647,222	8,690	36,612	138,977	197.746				

TABLEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

000,000- 499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	
	Québec				
	number - no				
	number no	mbre			
22 12		44	48	Total des établissements	
1	dollars	1			
				Caractéristiques du produit de la construction	
279,635	19,285,578	125,761,306	603,101,232	Valeur globale du produit de la construction(2)	
				Détaillée suivant le genre de construction:	
				Grandes routes, chemins et rues:	
675,206	10,229,583	40,123,552	232,070,043	Contrats des gouvernements provinciaux	
851,897	5,751,952	51,319,048	183,739,232	Contrats des gouvernements locaux	
953,990	109,003	929,160	25,298,736	Contrats du gouvernement fédéral	
982,019	855,906	5,045,921	19,604,868	Autres(3)	
606,683	88,850	2,443,026	21,922,631	Ponts	
911,298	1,437,389	7,048,781	47,675,398	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	
962,920	531,366	11,532,525	35,414,341	Parcs de stationnement	
60,606	-	924,052	9,249,995	Bâtiments non-domiciliaires	
426,706	-	775,799	7,688,261	Bâtiments domiciliaires	
848,310	281,529	5,619,442	20,437,727	Autres travaux de construction(4)	
				État des profits et pertes	
658,166	20,101,983	134,011,057	712,179,019	Total des revenus d'exploitation	
279,635	19,285,578	125,761,306	603,101,232	Revenus de construction	
378,531	816,405	8,249,751	109,077,787	Autres revenus(5)	
424,052	18,786.091	128,532,171	685,835,568	Total des coûts d'exploitation	
612,284	3,522,011	21,390,089	112,379,044	Paiements aux sous-traitants	
773,048	4,368,128	39,009,108	203,627,108	Matériaux	
616,210	3,592,816	24,467,176	136,727,838	Salaires	
430,218	785,108	7,517,390	33,507,205	Traitements	
304,257	1,592,969	7,388,262	32,715,251	Réparations des machines et de l'équipement	
25,700	112,562	279,191	1,088,713	Réparations des bâtiments et d'autres structures	
416,603	822,408	5,098,510	24,491,045	Amortissement	
245,732	3,990,089	23,382,445	141,299,364	Autres coûts	
234,114	1,315,892	5,478,886	26,343,451	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	
898.823	(11)	7,365,907 1,887,021	31,611,207 5,267,756	Bénéfices Pertes	
664,709	(11)	1,007,021	3,207,730		
				Dépenses en immobilisations	
086,530	1,141,213	6,184,070	40,036,177	Total des immobilisations	
642,828	971,441	5,118,608	30,824,850	Machines et équipement neufs	
25,339	28,306	456,133	2,252,623	Bâtiments et autres structures neufs	
418,363	141,466	609,329	6,958,704	Machines et équipement de seconde main	
	number - no	mbre		Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
355,057	252,451	1,532,300	8,125,389	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	
130,007	34	217	871	Total des employés à traitement	

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 – Continued

	Item	Total	\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750. 999			
).		Ontario							
			nu	mber - nombre					
	Total establishments	395	187	20	10				
				dollars					
	Characteristics of construction output				Í				
	Total value of construction output(2)	1,482,272,735	13,310,244	7,689,185	6,185,760	19,668			
	Detailed by type of construction:								
	Highways, roads and streets:								
	Provincial government contracts	335,806,805	242,459	383,806	657,852	2,59			
	Local government contracts	464,956,451	8,077,552	2,820,383	3,597,399	9,530			
	Federal government contracts	34,172,534	2,438,852	603,868	139,945	1,11			
	Other(3)	356,640,776	1,237,668	3,730,743	1,207,566	5,64			
	Bridges	53,829,481	-	-	305,012				
	Sewers and watermains	43,484,712	207,870	141,178	-				
	Parking lots	121,680,613	-	-	-	45			
ŀ	Non-residential buildings	1,936,807		-	-				
	Residential buildings Other construction(4)	3,781,585	1,105,843						
	Other construction(4)	65,982,971	-	9,207	277,986	33			
	Income statement								
	Total operating revenue	1,648,975,664	13,310,244	7,855.786	6,185,760	19,668			
	Construction revenue	1,482,272,735	13,310,244	7,689,185	6,185,760	19,66			
	Other revenue(5)	166,702,929	-	166,601	-				
	Total operating costs	1,559,794,128	11,518,553	7,529,647	5,794,873	18,44			
	Payments to sub-contractors	267,341,699	2,238,182	902,871	146,642	3,47			
	Materials	530,827,456	1,951,175	586,261	1,182,668	4,70			
	Wages	318,393,647	1,344,329	1,950,795	1,999,898	3,53			
	Salaries	85,408,494	603,971	1,072,855	308,520	1,12			
	Repairs to machinery and equipment	102,879,427	1,973,645	507,417	170,341	89			
	Repairs to buildings and other structures	2,956,509	40,260	10,057	3,479	1:			
	Depreciation Other costs	51,242,476	781,942	465,310	523,899	1,17			
		200,744,420	2,585,049	2,034,081	1,459,426	3,51			
	Net operating profit (loss) before taxes	89,181,536	1,791,691	326,139	390,887	1,22			
	Profit	97,098,160	2,069,404	(11)	390,887	1,35			
	Loss	7,916,624	277,713	(11)	-	12			
	Capital expenditures								
	Total capital expenditures	84,818,912	1,063,733	802,390	720,024	1,81			
	New machinery and equipment	67,184,305	765,879	577,715	518,414	1,352			
	New buildings and other structures	1,993,015	21,271	16,041	14,398	34			
	Used machinery and equipment	15,641,592	276,583	208,634	187,212	427			
	Labour characteristics		nur	mber - nombre					
	Total hours worked by wage-earning employees	22.22.22.1			1				
		22,678,836	116,230	185,265	164,492	291			
1	Total salaried employees	2,105	32	52	13				

TABLEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail
	Ontario			
	number - no	mbre		
19	12	48	76	Total des établissements
1	dollars	ı		
				Caractéristiques du produit de la construction
22,787,506	18,527,435	155,769,536	1,238,334,167	Valeur globale du produit de la construction(2)
				Détaillée suivant le genre de construction:
				Grandes routes, chemins et rues.
298,828	3,792,525	29,466,170	298,370,944	Contrats des gouvernements provinciaux
12,841,020	7,213,341	52,965,399	367,911,098	Contrats des gouvernements locaux
751,369	-	4,863,329	24,262,332	Contrats du gouvernement fédéral
3,129,996	2,659,396	34,396,178	304,638,155	Autres(3)
2,523,045	4,117,117	7,720,969	39,163,338	Ponts
711,704	-	6,908,170	35,515,790	Egoûts et tuyaux d'aqueduc
1,655,055	441,065	14,248,939	104,880,818	Parcs de stationnement
343,873 365,764	303,991	1,030,678 941,321	562,256 1,064,666	Bâtiments non-domiciliaires Bâtiments domiciliaires
166,852	303,991	3,228,383	61,964,770	Autres travaux de construction(4)
				État des profits et pertes
23,113,646	19,646,772	160,872,572	1,398,321,982	Total des revenus d'exploitation
22,787,506	18,527,435	155,769,536	1,238,334,167	Revenus de construction
326,140	1,119,337	5,103,036	159,987,815	Autres revenus(5)
22,273,914	18,565,110	152,626,194	1,323,043,401	Total des coûts d'exploitation
2,048,338	2,563,877	27,144,816	228,820,336	Paiements aux sous-traitants
5,558,194	5,492,253	51,112,521	460,238,117	Matériaux
4,967,167	3,857,422	32,031,301	268,705,788	Salaires
2,111,538	1,109,199	8,961,933	70,120,241	Traitements
2,148,340	1,198,634	7,032,142	88,950,154	Réparations des machines et de l'équipement
54,090	7,383	484,656	2,341,367	Réparations des bâtiments et d'autres structures
1,020,934	528,510	5,963,072	40,787,985	Amortissement
4,365,313	3,807,832	19,895,753	163,079,413	Autres coûts
839,732	1,081,662	8,246,378	75,278,581	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts
1,272,008	(11)	8,729,359	81,723,412	Bénéfices
432,276	(11)	482,981	6,444,831	Pertes
				Dépenses en immobilisations
1,852,495	810,021	9,522,341	68,232,695	Total des immobilisations
1,423,320	684,927	8,034,041	53,827,484	Machines et équipement neufs
27,981	8,795	193,275	1,676,449	Bâtiments et autres structures neufs
401,194	116,299	1,295,025	12,728,762	Machines et équipement de seconde main
	number - no	mbre		Caractéristiques de la main-d'oeuvre
401 600	286,228	2,433,675	18,799,351	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés
401,690	255,225	2,433,073	10,133,331	Total des employés à traitement

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 – Continued

	ltem	Total	\$10,000- 99,999(13)	\$100,000- 249,999	\$250,000- 499,999	\$500,000 999,999(9			
0		Manitoba							
			nur	nber - nombre					
1	Total establishments	65	12	13	9				
			ı	dollars					
	Characteristics of construction output				0.050.030				
2	Total value of construction output(2)	133,857,526	773,679	1,918,452	3,250,276	5,938,65			
	Detailed by type of construction:								
Ì	Highways, roads and streets:								
3	Provincial government contracts	46,361,891	143,254	228,844	1,019,616	2,557,77			
1	Local government contracts	36,798,248	418,007	1,458,012	1,679,927	1,892,73			
5	Federal government contracts	3,082,843	64,245	231,596	100.000	004.00			
6	Other(3)	14,043,296	69,470	-	102,699	621,36			
7	Bridges	2,834,281 18,305,051			258,440 86,147				
8 9	Sewers and watermains Parking lots	6,305,933	34,735	_	69.692	866,77			
0	Non-residential buildings	798,846	-	_	33.755	000,77			
1	Residential buildings	-	_	-	-				
2	Other construction(4)	5,327,137	43,968	-	-				
	Income statement								
3	Total operating revenue	142,739,684	773,679	1,928,374	3,250,276	5,938,65			
4	Construction revenue	133,857,526	773,679	1,918,452	3,250,276	5,938,65			
5	Other revenue(5)	8,882,158	-	9,922	-				
6	Total operating costs	139,348,361	735,104	1,963,574	3,220,182	5,752,51			
7	Payments to sub-contractors	17,808,059	23,947	-	82,291	918,18			
8	Materials	36,949,710	9,212	882,796	998,035	442,28			
9	Wages	32,658,924	-	108,053	634,512	1,209,03			
0	Salaries	6,064,028	246,483	211,767	210,540	436,86			
1	Repairs to machinery and equipment	10,792,120	147,081	176,923	232,920	315,30			
2	Repairs to buildings and other structures	202,876	3,007	3,257	4,759	6,05			
3	Depreciation	7,112,867	83,572	137,517	493,263	461,09			
4	Other costs	27,759,777	221,802	443,261	563,862	1,963,69			
5	Net operating profit (loss) before taxes	3,391,323	38,575	- 35,200	30.094	186,14			
6	Profit	4,361,376	(11)	(11)	(11)	368,0			
7	Loss	970,053	(11)	(11)	(11)	181,8			
	Capital expenditures								
8	Total capital expenditures	7,567,561	197,599	265,283	649,259	264,79			
9	New machinery and equipment	6,560,744	142,269	198,820	467,463	198,92			
0	New buildings and other structures	75,062	3,950	4,745	12,983	6,37			
1	Used machinery and equipment	931,755	51,380	61,718	168,813	59,49			
	Labour characteristics		nui	mber - nombre					
2	Total hours worked by wage-earning employees	3,059,202	_1	12,005	59,795	115,55			
	Total salaried employees	3,059,202		12,005	58,785	115,55			

See footnote(s) at end of tables.

TABLEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

suivant	t la tranche de tail	le(1), Canada, régi	ions et province	s, 1987 - suite	
\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	No
	Manitol	oa			
	number - n	ombre			
5	اء	اء		Takal dan ékabilan mana	
3	5	6	7	Total des établissements	1
	dollar				
				Caractéristiques du produit de la construction	
6,340,629	8,223,363	19,708,117	87,704,351	Valeur globale du produit de la construction(2)	2
				Détaillée suivant le genre de construction:	
				Grandes routes, chemins et rues:	
3,514,728	4,954,216	11,802,949	22,140,509	Contrats des gouvernements provinciaux	3
419,950	1,517,216	4,845,955	24,566,442	Contrats des gouvernements locaux	4
67,443	169,553	621,111	1,928,895	Contrats du gouvernement fédéral	5
680,551	286,909	1,189,273	11,093,025	Autres(3)	6
1,440,956	191,273	-	943,612	Ponts	7
-	-	103,518	18,115,386	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	8
135,543	-	1,145,311	4,053,876	Parcs de stationnement	9
-	765,091	-	-	Bâtiments non-domiciliaires	10
-	-	-	-	Bâtiments domiciliaires	11
81,458	339,105	-	4,862,606	Autres travaux de construction(4)	12
				État des profits et pertes	
6,340,629	8,223,363	20,500,898	95,783,806	Total des revenus d'exploitation	13
6,340,629	8,223,363	19,708,117	87,704,351	Revenus de construction	14
-	-	792,781	8,079,455	Autres revenus(5)	15
6.052,814	7,860,187	20,550,055	93,213,927	Total des coûts d'exploitation	16
3,152,977	396,387	4,097,302	9,136,972	Paiements aux sous-traitants	17
42,677	1,438,977	5,132,685	28,003,039	Matériaux	18
865,584	2,089,135	4,768,805	22,983,802	Salaires	19
362,428	340,520	643,475	3,611,951	Traitements	20
317,959	764,668	1,289,010	7,548,250	Réparations des machines et de l'équipement	21
9,241	34,641	20,555	121,366	Réparations des bâtiments et d'autres structures	22
299,479	467,076	365,809	4,805,052	Amortissement	23
1,002,469	2,328,783	4,232,414	17,003,495	Autres coûts	24
287,815	363,176	-49,157	2,569,879	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	25
287,815	(11)	(11)	(11)	Bénéfices	26
-	(11)	(11)	(11)	Pertes	27
				Dépenses en immobilisations	
05.745	1.004.005	716.652	4,416,902	Total des immobilisations	28
25,710	1,031,365	716,653 435,649	4,183,048	Machines et équipement neufs	29
18,511	916,058	11,758	34,290	Bâtiments et autres structures neufs	30
6,685	114,857	269,246	199,564	Machines et équipement de seconde main	31
	number - I	nombre		Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
75,183	194,937	487,774	2,113,952	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
75,165	13	24		Total des employés à traitement	33
	.,				

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

	Item	Total	\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,0 999,9			
+		Saskatchewan							
				mber - nombre					
-		121	42	33	13				
T	otal establishments	121	42	33					
	Characteristics of construction output		1	dollars	1				
		128 000 800	5,676,628	10,383,975	8,094,583	4,264			
10	otal value of construction output(2)	138,900,899	5,676,626	10,383,573	6,034,083	4,004			
	etailed by type of construction:								
	Highways, roads and streets:			4 007 400	0.074.000	747			
	Provincial government contracts	66,769,683	256,175	1,267,133	3,374,326	747 1,488			
	Local government contracts	39,590,850 5,768,141	3,609,041 1,305,411	6,138,060	2,746,957 554,354	276			
	Federal government contracts Other(3)	13,909,020	506,001	1,451,932	328,784	968			
	Bridges	13,909,020	300,001	- 1	-	300			
	Sewers and watermains	_	_	-	-				
	Parking lots	8,968,829	_	1,214,865	337,107	783			
	Non-residential buildings	886,293		311,985	574,308				
	Residential buildings	11,456	-	-	11,456				
-	Other construction(4)	2,996,627	-	-	167,291				
	Income statement								
T	otal operating revenue	147,821,540	5,676,628	10.383,975	8,094,583	4,396			
-	Construction revenue	138,900,899	5,676,628	10,383,975	8,094,583	4,264			
(Other revenue(5)	8,920,641	-	-	-	132			
T	otal operating costs	138,708,801	5,107,936	9,896,065	7,807,910	4,177			
	Payments to sub-contractors	19,273,494	600,572	858,550	423,355	401			
	Materials	17,982,271	1,264,850	261,699	498,538	560			
1	Wages	29,746,696	570,729	1,832,045	1,856,036	992			
1	Salaries	8,223,453	681,286	1,011,437	326,299	305			
	Repairs to machinery and equipment	16,754,210	616,978	1,775,335	1,330,731	559			
	Repairs to buildings and other structures	378,103	11,192	35,172	141,154	7			
	Depreciation	11,213,415	330,334	1,006,398	1,046,580	476			
	Other costs	35,137,159	1,031,995	3,115,429	2,185,217	875			
	let operating profit (loss) before taxes	9,112,739	568,692	487,910	286,673	219			
	Profit Loss	10,669,357 1,556,618	(11)	705,937 218,027	538,793 252,120	219			
	Capital expenditures								
T	otal capital expenditures	9,834,026	286,839	2,028,363	1,928,198	454			
	New machinery and equipment	6,292,074	206,509	1,460,413	1,531,292	314			
	New buildings and other structures	917,088	5,721	40,552	23,915	6			
	Used machinery and equipment	2,624,864	74,609	527,398	372,991	133			
	Labour characteristics		nu	mber - nombre					
T	otal hours worked by wage-earning employees	2,926,745	58,511	188,874	198,083	91			
	otal salaried employees								

TABLEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

1,000,000-	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	
1	Saskatchev	van .			
	number - no	mbre			
. 1					
3	5	12	8	Total des établissements	
	dollars				
				Caractéristiques du produit de la construction	
3,582,422	8,450,662	37,519,473	60,928,806	Valeur globale du produit de la construction(2)	
				Détaillée suivant le genre de construction:	
				Grandes routes, chemins et rues:	
1,784,500	3,674,379	21,490,681	34,175,332	Contrats des gouvernements provinciaux	
387,090	2,245,230	7,681,704	15,294,213	Contrats des gouvernements locaux	
1,410,832	-	327,960	1,893,044	Contrats du gouvernement fédéral	
-	1,408,156	4,019,463	5,225,696	Autres(3)	
-	-	-	-	Ponts	
-	-	-	-	Égoûts et tuyaux d'aqueduc	
-	1,122,897	3,999,665	1,511,185	Parcs de stationnement	
-	-	-	-	Bâtiments non-domiciliaires	
-	_	-	2,829,336	Bâtiments domiciliaires	
			2,029,330	Autres travaux de construction(4)	
				État des profits et pertes	
3,582,422	8,514,392	37,807,191	69,365,497	Total des revenus d'exploitation	
3,582,422	8,450,662	37,519,473	60,928,806	Revenus de construction	
-	63,730	287,718	8,436,691	Autres revenus(5)	
3,385,970	8,437,614	35,515,983	64,380,243	Total des coûts d'exploitation	
788,218	1,411,478	4,696,158	10,094,094	Paiements aux sous-traitants	
705,877	667,719	5,203,778	8,819,297	Matériaux	
642,819	1,996,431	8,899,093	12,957,014	Salaires	
404,624	399.742	1,532,365	3,562,458	Traitements	
135,639	870,876	4,193,676	7,271,931	Réparations des machines et de l'équipement	
1,076	2,198	19,970	160,332	Réparations des bâtiments et d'autres structures	
127,405	897,100	3,060,470	4,268,673	Amortissement	
580,312	2,192,070	7,910,473	17,246,444	Autres coûts	
196,452	76,778	2,291,208	4,985,254	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	
196,452	(11)	(11)	(11)	Bénéfices	
-	(11)	(11)	(11)	Pertes	
				Dépenses en immobilisations	
-	641,939	2,084,219	2,410,228	Total des immobilisations	
-	397,456	785,454	1,596,375	Machines et équipement neufs	
-	-	627,969	212,331	Bâtiments et autres structures neufs	
-	244,483	670,796	601,522	Machines et équipement de seconde main	
	number - no	mbre		Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
1		0,0,170.1	4 000 000	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	
52,156	195,509	812,478	1,329,239	Total des neures travaillees par les ouvriers salailles	

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Continued

Total establishments Characteristics of construction output Total value of construction output(2) Detailed by type of construction: Highways, roads and streets: Provincial government contracts Local government contracts Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	570,944,951	90	Alberta nber – nombre 44	64		
Characteristics of construction output Total value of construction output(2) Detailed by type of construction: Highways, roads and streets: Provincial government contracts Local government contracts Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)			nber - nombre	64		
Characteristics of construction output Total value of construction output(2) Detailed by type of construction: Highways, roads and streets: Provincial government contracts Local government contracts Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)				64		
Total value of construction output(2) Detailed by type of construction: Highways, roads and streets: Provincial government contracts Local government contracts Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	570,944,951		-			
Total value of construction output(2) Detailed by type of construction: Highways, roads and streets: Provincial government contracts Local government contracts Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	570,944,951					
Detailed by type of construction: Highways, roads and streets: Provincial government contracts Local government contracts Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	570,944,951		dollars			
Highways, roads and streets: Provincial government contracts Local government contracts Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)		5,844,552	7,972,499	21,676,169	23,895,0	
Provincial government contracts Local government contracts Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)						
Local government contracts Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)						
Federal government contracts Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	222,863,126	1,979,791	2,336,237	3,585,577	6,981,	
Other(3) Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	102,957,846	382,853	2,556,718	9,885,530	2,986,	
Bridges Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	18,621,470	2,463,410	101,745	-	54,	
Sewers and watermains Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	132,641,704	563.890	1,410,694	6,850,198	9,644	
Parking lots Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	11,686,302	-	-	1,234,608	2,148	
Non-residential buildings Residential buildings Other construction(4)	21,032,780	-	45,020	-	1,385	
Residential buildings Other construction(4)	29,304,415	48,012	928,348	60,128		
Other construction(4)	958,781	-	-	60,128		
	-	-	-	-		
Income statement	30,878,527	406,596	593,737	~	692	
Total operating revenue	599,287,984	5,844,552	7,972,499	21,676,169	24,139	
Construction revenue	570,944,951	5,844,552	7,972,499	21,676,169	23,895	
Other revenue(5)	28,343,033	-	-	-	244	
Total operating costs	579.253,964	5,494,895	7,987,798	19,870,692	23,127	
Payments to sub-contractors	98,401,782	771,347	557,910	1,626,147	1,305	
Materials	110,465,789	278,700	1,037,568	4,099,186	5,542	
Wages	116,440,692	-	1,355,398	3,634,874	4,119	
Salaries	38,046,426	2,094,243	1,567,195	1,714,690	1,096	
Repairs to machinery and equipment	52,457,269	931,904	938,812	2,360,565	2,319	
Repairs to buildings and other structures	1,840,093	19,053	19,825	48,205	38	
Depreciation	35,618,210	551,550	849,429	1,753,891	2,866	
Other costs	125,983,703	848,098	1,661,661	4,633,134	5,840	
Net operating profit (loss) before taxes	20,034,020	349,657	- 15,299	1,805,477	1,011	
Profit	31,088,206	442,502	462,294	1,946,306	2,286	
Loss	11,054,186	92,845	477,593	140,829	1,275	
Capital expenditures						
Total capital expenditures	36.658,448	848,483	1,358,741	3,248,669	3,461	
New machinery and equipment	23,237,395	610,880	978,282	2,339,031	2,294	
New buildings and other structures	1,913,045	16,952	27,168	64,956	62	
Used machinery and equipment	11,508,008	220,651	353,291	844,682	1,104	
Labour characteristics		11,300,000 1 220,031 1 353,231 044,002 1				
Total hours worked by wage-earning employees						
Total salaried employees	9,280,019	1	111,260	337,889	370,	

See footnote(s) at end of tables.

TABLEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 - suite

Detail	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	\$2,000,000- 4,999,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$1,000,000- 1,499,999	\$750,000- 999,999
			Alberta		
			mber - nombre	nu	
des établissements	28	29	10	19	21
			dollars		
Caractéristiques du produit de la construction			donars		
r globale du produit de la construction(2)	360,781,238	92,691,631	17,277,771	22,480,113	18,325,884
lée suivant le genre de construction:					
des routes, chemins et rues					
trats des gouvernements provinciaux	157,323,904	34,309,748	5,815,978	7,159,927	3,370,121
trats des gouvernements locaux	59,162,552	14,945,562	3,383,008	1,509,110	8,145,671
trats du gouvernement fédéral	12,988,385	2,425,663	32,078	508,434	47,455
res(3)	57,277,293	33,350,766	5,219,166	12,517,823	5,806,878
s	8,152,035	104,000	-	-	47,455
ts et tuyaux d'aqueduc	17,801,315	1,587,261	-	-	213,242
s de stationnement	24,523,566	2,513,959	1,182,947	-	47,455
nents non-domiciliaires	-	898,653	-	-	-
nents domiciliaires	-	-	-	-	-
es travaux de construction(4)	23,552,188	2,556,019	1,644,594	784,819	647,607
État des profits et pertes					
des revenus d'exploitation	385,814,187	95,649,967	17,291,771	22,573,861	18,325,884
nus de construction	360,781,238	92,691,631	17,277,771	22,480,113	18,325,884
es revenus(5)	25,032,949	2,958,336	14,000	93,748	-
des coûts d'exploitation	371,614,001	92,508,256	18,573,562	22,249,385	17,827,560
nents aux sous-traitants	72,376,383	16,924,816	2,093,297	1,638,568	1,108,282
riaux	84,985,535	10,095,044	2,153,741	1,163,935	1,109,827
res	71,467,051	19,882,947	4,938,955	6,103,992	4,937,776
ements	20,491,742	7,145,248	1,250,637	1,143,721	1,542,238
rations des machines et de l'équipement	29,955,630	8,904,751	1,595,911	3,141,722	2,308,895
rations des bâtiments et d'autres structures	1,277,672	55,074	302,107	47,593	32,363
rtissement	17,777,231	6,525,043	1,537,098	2,344,660	1,413,091
es coûts	73,282,757	22,975,333	4,701,816	6,665,194	5,375,088
lices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	14,200,186	3,141,711	-1,281,791	324.476	498,324
fices	18,637,167	4,463,326	564.858	(11)	
es	4,436,981	1,321,615	1,846,649	(11)	(11)
Dépenses en immobilisations					
des immobilisations	15,381,873	6,608,410	804,419	2,741,617	2,204,882
nines et équipement neufs	8,430,547	4,479,939	633,321	1,917,917	1,552,933
nents et autres structures neufs	1,576,191	67,255	11,847	43,436	42,690
nines et équipement de seconde main	5,375,135	2,061,216	159,251	780,264	609,259
Caractéristiques de la main-d'oeuvre			mber - nombre	nu	
des heures travaillées par les ouvriers salariés	5,448,917	1 500 779	450.639	F20 000 1	405 404
dos ilegios tratamens par les dutilers salarios	3,448,317	1,566,772	450,639	529,000	465,184

TABLE 1. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces, 1987 - Concluded

_	Canada, Regions and Provinces, 1907									
	Item	Total	\$10,000- 99,999(13)	\$100,000- 249,999	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999				
No										
140		British Columbia(10) - Colombie-Britannique(10)								
					annique(10)					
			nu	mber - nombre						
1	Total establishments	464	131	111	66	32				
				1						
				dollars						
	Characteristics of construction output									
2	Total value of construction output(2)	622,810,278	8,875,002	18,160,762	21,854,855	19,806,575				
	Detailed by type of construction:									
	Highways, roads and streets:		000.550							
3	Provincial government contracts	238,053,856	326,556	606.543	2,494,384	4,186,335				
4	Local government contracts	81,812,539	20.005	1,650,381	184,500	3,604,847				
5 6	Federal government contracts	23,693,808	28,095	254,741	317,812	869,626				
7	Other(3) Bridges	150,617,131 30,994,119	6,148,328 599,881	11,603,810	14,602,116	9,986,764				
8	Sewers and watermains	26,600,739	46,016	844,779	2,234,486 307,768	551,396 400,929				
9	Parking lots	17,812,871	40,010	443,747	28,000	400,929				
10	Non-residential buildings	21,009,637	783,564	880,584	577,940					
11	Residential buildings	2,939,119	453,392	1,337,725	476,002					
12	Other construction(4)	29,276,459	489,170	538,452	631,847	206,678				
	Chief constitution(4)	23,270,433	403,170	330,432	031,847	200,078				
	Income statement									
13	Total operating revenue	652,426,514	8,875,002	18,160,762	21,854,855	19,806,575				
14	Construction revenue	622,810,278	8,875,002	18,160,762	21,854,855	19,806,575				
15	Other revenue(5)	29,616,236	-	-	-	-				
16	Total operating costs	641,581,874	7,713,008	15,846,083	20,298,945	18,457,395				
17	Payments to sub-contractors	119,169,556	329,911	568,494	2,447,498					
18	Materials	161,613,421	838,543	1,661,649	1,244,876	2,734,747				
19	Wages	112,723,430	279,751	3,013,989	3,623,578	1,658,051 3,834,079				
20	Salaries	45,798,774	3,014,740	2,846,702	3,748,057	1,677,798				
21	Repairs to machinery and equipment	51,170,531	1,091,671	1,754,531	2,258,814	1,339,726				
22	Repairs to buildings and other structures	588,696	22,326	35,720	42,243	25,586				
23	Depreciation	29,610,783	262,161	1,854,521	2,064,085	2,386,859				
24	Other costs	120,906,683	1,873,905	4,110,477	4,869,794	4,800,549				
25	Net operating profit (loss) before taxes	10,844,640	1,161,994	2,314,679	1,555,910	1,349,180				
26	Profit	29,546,405	1,347,508	(11)	1,996,300	(11)				
27	Loss	18,701,765	185,514	(11)	440,390	(11)				
	Capital expenditures									
	oophal expellentiales									
28	Total capital expenditures	34,781,567	891,928	3,585,417	3,495,448	2,121,770				
29	New machinery and equipment	23,661,801	642,161	2,601,962	2,543,285	1,533,748				
30	New buildings and other structures	604,440	17,803	72,484	67,489	42,423				
31	Used machinery and equipment	10,515,326	231,964	910,971	884,674	545,599				
	Labour characteristics		กนเ	mber - nombre						
32	Total hours worked by wage-earning employees	6,308,901	19,030	236,210	242,857	222.000				
33	Total salaried employees	1,517	243	136	165	238.066 58				
		1,017	243	136	163	68				
266	footnote(s) at end of tables.									

TABLEAU 1. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces, 1987 – fin

\$1,500,000- 1,999,999 \$2,000,000- 4,999,999 \$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	
olumbia(10) - Colombie-Britannique(10)	
number - nombre	
15 19 33 32 Total des établissements	
dollars Caractéristiques du produit de la constr	ruction
.334 31,487,656 90,593,617 391,847,674 Valeur globale du produit de la construction(2)	
Détaillée suivant le genre de construction:	
Grandes routes, chemins et rues:	
,843 9,458,430 29,786,136 176,812,474 Contrats des gouvernements provinciaux ,538 1,866,645 9,364,730 60,627,114 Contrats des gouvernements locaux	
997 2,063,093 5,666,703 12,340,992 Contrats du gouvernement fédéral	
,452 14,431,541 27,511,453 49,609,458 Autres(3)	
- 5,009,500 22,598,856 Ponts	
,994 190,952 1,731,044 21,635,563 Égoûts et tuyaux d'aqueduc	
,510 2,735,090 2,123,670 12,353,810 Parcs de stationnement	
- 1,566,970 17,200,579 Bâtiments non-domiciliaires	
- 199,860 472,140 Bâtiments domiciliaires	
,000 741,905 7,633,551 18,196,688 Autres travaux de construction(4)	
État des profits et pertes	
.137 31,848,445 93,868,053 417,650,426 Total des revenus d'exploitation	
334 31,487,656 90,593,617 391,847,674 Revenus de construction	
,803 360,789 3,274,436 25,802,752 Autres revenus(5)	
,026 31,548,185 91,318,480 419,230,277 Total des coûts d'exploitation	
,840 5,835,161 16,365,726 87,753,122 Paiements aux sous-traitants	
,847 6,953,213 20,027,309 122,159,698 Matériaux	
.583 3,912,677 17,855,195 72,420,231 Salaires	
1,428,439 5,772,950 24,957,039 Traitements	
1,225,993 6,302,522 32,801,159 Réparations des machines et de l'équipement 300,309 Réparations des bâtiments et d'autres structures	
7,601 1,134,002 4,592,118 14,162,323 Amortissement 1,047,984 20,315,360 64,676,396 Autres coûts	
nivide - (revise) nete disvalaitation avant impô	ite
	,,,
2,652 1,447,554 4,008,959 12,889,163 Bénétices 2,541 1,147,294 1,459,386 14,469,014 Pertes	
),541 1,147,294 1,459,386 14,469,014 Pertes	
Dépenses en immobilisations	
5,151 2,641,587 4,779,640 11,991,023 Total des immobilisations	
5,367 2,307,477 2,947,932 7,350,093 Machines et équipement neufs	
7,276 37,401 214,620 65,955 Bâtiments et autres structures neufs	
3,508 296,709 1,617,088 4,574,975 Machines et équipement de seconde main	
number - nombre . Caractéristiques de la main-d'oeuv	/re
1.490 217,971 1,058,338 3,801,079 Total des heures travaillées par les ouvriers salai	riés
1,490 217,971 1,058,338 3,801,079 Total des neures travailles par les divises saints 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures travailles par les divises 3 3,801,079 Total des neures 1 3,801,079 Total des	

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987

	ltem	Total	\$10,000- 99,999(13)	\$100,000- 249,999	\$250,000- 499,999	\$500.00 749,99
lo				Canada		
			nu	mber - nombre		
1	Total establishments	1,308	20	312	239	11
			No.	dollars	I	
	income statement					
2	Total operating revenue	3,646,074,692	1,513,955	51,796,319	81,920,696	70,613,95
3	Construction revenue	3,351,572,905	1,513,955	51,739,866	81,754,095	70,369,95
4	Other revenue(5)	294,501,787	-	56,453	166,601	244,00
5	Total operating costs	3,505,590,617	1,401,012	48,155,534	78,085,429	67,199,38
6	Payments to sub-contractors	536,455,398	16,188	3,159,999	7,511,890	5,539,04
7	Materials	988,442,719	41,536	9,744,891	10,114,603	10,548,67
8	Wages	709,874,345	36,440	8,309,651	15,698,746	14,811,01
9	Salaries	204,474,770	740,181	6,483,224	8,759,745	4,256,0
0	Repairs to machinery and equipment	256,074,752	134,849	4,877,617	9,416,882	6,345,8
1	Repairs to buildings and other structures	7,257,742	2,768	98,124	186,098	231,6
2	Depreciation Other seats	158,866,443	177,832	4,300,467	7,757,569	8,163,1
3	Other costs	644,144,448	251,218	11,181,561	18,639,896	17,303,9
4	Net operating profit (loss) before taxes	140,484,075	112,943	3,640,785	3,835,267	3,414,5
5	Profit	185,450,950	(11)	5,161,713	5,649,894	5.498,3
6	Loss	44,966,875	(11)	1,520,928	1,814,627	2,083,80
	Balance sheet					
7	Total assets	2,138,300,768	793,160	48,645,118	76,531,982	67,013,74
В	Cash and short-term investments	204,178,676		1,460,355	2,627,659	3,456,5
)	Accounts receivable	559,382,789	-	125,024	927,998	1,925,6
)	inventories	90,829,655	-	8,307	297,934	1,032,6
	Other current assets	216,469,921	234,665	13,743,415	22,743,078	15,479,9
	Fixed assets	880,218,101	539,796	27,548,522	44,862,240	41,364,6
3	Other long-term assets	187,221,626	18,699	5,759,495	5,073,073	3,754,3
	Total liabilities and equity	2,138,300,768	793,160	48,645,118	76,531,982	67,013,7
;	Current liabilities	838,814,972	234,174	14,020,162	22,709,396	17,960,1
1	Long-term liabilities	663,733,133	467,414	30,368,443	45,282,289	40,060,9
	Equity	635,752,663	91,572	4,256,513	8,540,297	8,992,5
	Capital expenditures					
3	Total capital expenditures	236,759,252	421,688	6,977,564	11,392,384	9,737,9
9	New machinery and equipment	178,459,746	303,601	5,055,485	8,234,078	
	New buildings and other structures	10,848,397	8,428	139,861	8,234,078 225,014	6,962,73
	Used machinery and equipment	47,451,109	109,659	1,782,218	2,933,292	2,601,7
	Labour Characteristics		nur	mber - nombre		
				,		
3	Total hours worked by wage-earning employees	52,299,997	2,140	713,037	1,405,373	1,218,8
4	Total salaried employees	5,947	32	388	429	1

TABLEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987

	\$5,000,000 and over	\$2,000,000-	\$750,000- \$1,000,000- \$1,500,000-					
Détail	\$5,000,000	4,999,999	1,999,999	1,499,999	999,999			
	et plus							
			Canada					
			ımber - nombre	nu				
Total des établissements	190	183	66	90	95			
		1	dollars		1			
État des profits et pertes								
Total des revenus d'exploitation	2,568,775,359	566,088,476	111,521,562	111,432,482	82,411,884			
Revenus de construction	2,303,619,173	543,277,514	108,503,932	108,515,029	82,279,382			
Autres revenus(5)	265,156,186	22,810,962	3,017,630	2,917,453	132,502			
Total des coûts d'exploitation	2,473,771,402	541,218,731	109,763,784	108,478,417	77,516,923			
Paiements aux sous-traitants	394,478,045	85,226,392	15,681,970	15,542,980	9,298,889			
Matériaux	766,567,079	135,119,142	22,092,728	20,964,689	13,249,374			
Salaires	495,412,715	112,794,032	22,275,191	23,781,877	16,754,681			
Traitements	131,656,960	33,861,479	5,813,847	7,504,660	5,398,624			
Réparations des machines et de l'équipement	171,990,324	37,475,716	7,887,731	9,890,607	8.055,225			
Réparations des bâtiments et d'autres structures	4,265,613	1,723,344	470,374	148,977	130,828			
Amortissement Autres coûts		106,971,669 417,751,002 Autres coi	9,825 106,971,669	6,172,118	6,670,424 23,974,203	5,928,219		
Bánátiana (nautas) nata d'avaisitation avant impâta				1,757,778	2,954,065	4,894,961		
Bénéfices Pertes	122,758,776 27,754,819	(11)	5,400,950 3,643,172	5,075,679 2,121,614	6,310,546 1,415,585			
Bilan								
Total de l'actif	1,415,824,096	317,320,299	71,949,716	81,243,033	58,979,623			
Encaisse et placements temporaires de fonds	139,970,521	36,466,330	8,262,918	9,723,393	2,210,942			
Comptes à recevoir	453,743,276	81,750,917	7,498,203	11,087,773	2,323,980			
Inventaires Autres actifs à court terme	71,133,227 92,361,992	13,798,570 26,583,633	1,234,175	2,842,815 16,345,883	481,960 15,822,659			
Immobilisations	532,290,444	132,261,206	33,202,366	33,779,996	34,368,918			
Autres actifs à long terme	126,324,636	26,459,643	8,597,403	7,463,173	3,771,164			
Total du passif et du capital	1,415,824,096	317,320,299	71,949,716	81,243,033	58,979,623			
Passifs à court terme	586,619,091	124,554,640	24,523,630	29,307,628	18,886,054			
Passifs à long terme	381,686,350	76,866,056	28,635,648	28,684,040	31,681,904			
Capital	447,518,655	115,899,603	18,790,438	23,251,365	8,411,665			
Dépenses en immobilisations								
Total des immobilisations	149,885,669	32,776,922	7,424,120	9,252,762	8,890,229			
Machines et équipement neufs	113,310,875	25,019,297	6,215,994	7,023,992	6,333,701			
Bâtiments et autres structures neufs	8,260,212	1,641,303	86,799	141,002	172,370			
Machines et équipement de seconde main	28,314,582	6,116,322	1,121,327	2,087,768	2,384,158			
			umber - nombre					
Caractéristiques de la main-d'oeuvre			Jimber Hombre	nt				
Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	35,150,594	8,685,906	1,803,772	1,881,057	1,439,234			
Total des employés à traitement	3,243	949	202	262	253			

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

	Item	Total	Nfld.(9) TN.(9)	P.E.I.(9) ÎPÉ.(9)	N.S.(9) NÉ.(9)	N.B.(9) NB.(9)	\$10,000- 499,999(9,13)				
No.			Atlantic	provinces - Pro	ovinces de l'Atlan	tique					
		number - nombre									
			en l	9	47	46	71				
1	Total establishments	154	52	9	7/	46	"				
				dolla	irs						
	Income statement										
2	Total operating revenue	395,348,344	125,462,863	30,734,734	116,378,567	122,772,180	18,225,811				
3	Construction revenue	375,774,111	121,330,331	24,713,201	108,766,410	120,964,169	18,179,280				
4	Other revenue(5)	19,574,233	4,132,532	6,021,533	7,612,157	1,808,011	46,531				
5	Total operating costs	385,945,457	120,894,789	30,111,164	117,994,285	116,945,219	18,338,388				
6	Payments to sub-contractors	37,547,612	14,694,097	2,226,390	10,325,325	10,301,800	1,779,505				
7	Materials	126,832,839	35,845,136	10,193,065	37,959,305	42,835,333	4,484,466				
8	Wages	73,780,976	25,023,919	4,964,260	23,724,296	20,068,501	3,762,877				
9	Salaries	22,072,822	6,960,770	1,717,531	6,469,823	6,924,698	1,293,136				
10	Repairs to machinery and equipment	25,159,718	7,389,497	2,555,148	6,911,393	8,303,680	1,871,642				
11	Repairs to buildings and other structures	1,322,143	99,989	925,015	63,383	233,756	37,397				
12	Depreciation	17,769,284	4,103,494	1,417,236	6,413,590	5,834,964	1,925,004				
13	Other costs	81,460,063	26,777,887	6,112,519	26,127,170	22,442,487	3,184,361				
14	Net operating profit (loss) before taxes	9,402,887	4,568,074	623,570	-1,615,718	5,826,961	- 112,577				
15	Profit	15,857,749	(11)	(11)	3,375,862	6,485,359	687,733				
16	Loss	6,454,862	(11)	(11)	4,991,580	658,398	800,310				
	Balance sheet										
17	Total assets	266,444,475	101,667,793	14,442,771	77,507,022	72,826,889	13,579,277				
18	Cash and short-term investments	22,517,998	2,718,068	685,210	8,586,861	10,527,859	285,990				
19	Accounts receivable	61,842,596	18,747,369	2,875,185	23,925,851	16,294,191	107,649				
20	Inventories	12,623,666	5,855,891	456,638	4,145,409	2,165,728	5,696				
21	Other current assets	41,056,870	28,013,781	2,008,725	5,058,774	5,975,590	5,272,706				
22	Fixed assets	90,314,252	30,986,728	4,463,824	29,776,076	25,087,624	7,275,829				
23	Other long-term assets	38,089,093	15,345,956	3,953,189	6,014,051	12,775,897	631,407				
24	Total liabilities and equity	266,444,475	101,667,793	14,442,771	77,507,022	72,826,889	13,579,277				
25	Current liabilities	115,306,018	52,244,392	5,438,001	35,573,930	22,049,695	3,388,401				
26	Long-term liabilities	96,655,639	41,367,046	3,715,020	23,224,043	28,349,530	8,781,950				
27	Equity	54,482,818	8,056,355	5,289,750	18,709,049	22,427,664	1,408,926				
	Capital expenditures										
28	Total capital expenditures	29,164,740	9,672,492	1,943,780	9,442,650	8,105,818	1,097,873				
29	New machinery and equipment	24,794,779	7,578,407	1,717,643	8,826,468	6,672,261	790,445				
30	New buildings and other structures	2,829,387	1,429,589	15,137	193,447	1,191,214	21,940				
31	Used machinery and equipment	1,540,574	664,496	211,000	422,735	242,343	285,488				
	Labour Characteristics			number -	nombre						
32	Total hours worked by wage-earning employees	7,079,576	2,253,960	594,141	2,233,886	1,997,589	396,274				
33	Total salaried employees	807	280	52	214	261	133				
See	footnote(s) at end of tables.	1			1	1					

TABLEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 – suite

\$500,000- \$750,000- \$1,000,000- \$1,500,000- \$2,000,000 and over \$5,000,000 et plus Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	No
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	
number - nombre	
5 14 12 5 25 22 Total des établissements	1
dollars État des profits et perte	es
3,054,222 12,172,823 15,083,963 9,327,761 75,930,448 261,553,316 Total des revenus d'exploitation	2
3,054,222 12,172,823 15,083,963 8,670,392 72,839,150 245,774,281 Revenus de construction	3
657,369 3,091,298 15,779,035 Autres revenus(5)	4
3.076,200 11,477,412 14,739,271 8,998,644 71,717,074 257,598,468 Total des coûts d'exploitation	
	5
173,794 1,250,825 890,965 412,994 5,771,833 27,267,696 Paiements aux sous-traitants 433,614 3,709,602 4,449,687 2,043,755 20,524,022 91,187,693 Matériaux	6 7
679,034 2,070,480 3,114,430 2,400,010 13,838,095 47,916,050 Salaires	8
142,934 613,425 1,314,339 860,449 4,642,911 13,205,628 Traitements	9
348,124 1,314,564 930,058 826,434 5,943,447 13,925,449 Réparations des machines et de l'équipement	10
7,797 20,191 9,530 2,985 1,023,279 220,964 Réparations des bâtiments et d'autres structur	res 11
711,208 640,201 531,064 853,225 4,558,563 8,550,019 Amortissement	12
579,695 1,858,124 3,499,198 1,598,792 15,414,924 55,324,969 Autres coûts	13
-21,978 695,411 344,692 329,117 4,213,374 3,954,848 Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant	t impôts 14
(11) (11) (11) (11) 8,842,499 Bénéfices	15
(11) (11) (11) (11) 4,887,651 Pertes	16
Bilan	
4,179,445 10,479,340 12.678,709 8,976,049 46,951,658 169,599,997 Total de l'actif	17
13,373 276,133 1,939,210 1,280,517 3,471,249 15,251,526 Encaisse et placements temporaires de fonds	18
209,837	20
747,403 2,624,466 2,187,477 1,041,268 4,382,545 24,801,005 Autres actifs à court terme	21
2,717,983 5,409,613 3,852,105 3,764,359 17,239,246 50,055,117 Immobilisations	22
451,549 1,953,248 3,203,809 1,254,299 6,827,246 23,767,535 Autres actifs à long terme	23
4,179,445 10,479,340 12,678,709 8,976,049 46,951,658 169,599,997 Total du passif et du capital	24
834,774 3,369,574 5,267,246 3,230,333 19,087,106 80,128,584 Passifs à court terme	25
1,861,107 5,093,728 4,747,842 2,833,184 11,212,350 62,125,478 Passifs à long terme	26
1,483,564 2,016,038 2,663,621 2,912,532 16,652,202 27,345,935 Capital	27
Dépenses en immobilisati	ions
444,761 649,075 747,457 436,814 5,487,468 20,301,292 Total des immobilisations	28
444,761 649,075 747,457 436,814 5,487,468 20,301,292 Total des immobilisations 320,226 483,919 673,247 350,814 4,757,161 17,418,967 Machines et équipement neufs	29
8,892 14,687 16,456 - 120,205 2,647,207 Bâtiments et autres structures neufs	30
115,643 150,469 57,754 86,000 610,102 235,118 Machines et équipement de seconde main	31
number - nombre Caractéristiques de la main-d	l'oeuvre
67.627 221.902 333.421 244.552 1.440.102 4.375.698 Total des heures travaillées par les ouvriers	s salariés 32
	33
7 39 57 25 138 408 Total des employes à traitement	

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

	Item	Total	\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,000 999,99!			
0.				Québec					
			nui	mber - nombre					
1	Total establishments	172	16	18	12				
				dollars	1				
	Income statement	Quiars							
2	Total operating revenue	710,566,762	2,489,568	6,462,973	7,265,517	5,335,20			
3	Construction revenue	598,230,366	2,489,568	6,462,973	7,265,517	5,335,20			
4	Other revenue(5)	112,336,396	-	-	-				
5	Total operating costs	676,692,358	2,558,843	6,525,718	7,092,013	5,311,13			
6	Payments to sub-contractors	97,239,606	4,282	251,881	424,199	882,66			
7	Materials	209,944,846	850,350	943,804	1,171,013	1,132,58			
8	Wages	138,950,415	549,249	1,672,941	2,004,750	815,00			
9	Salaries	33,682,102	110,589	338,406	544,845	298,62			
0	Repairs to machinery and equipment	42,907,319	128,780	925,384	721,473	593,66			
1	Repairs to buildings and other structures	1,514,374	2,625	18,509	12,670	14,19			
2	Depreciation	27,640,821	210,932	456,840	437,030	216,33			
3	Other costs	124,812,875	702,036	1,917,953	1,776,033	1,358,06			
4	Net operating profit (loss) before taxes	33,874,404	- 69,275	-62,745	173,504	24,06			
5	Profit	39,090,853	206,629	317,042	390,176	(11			
6	Loss	5,216,449	275,904	379,787	216,672	(11			
	Balance sheet								
7	Total assets	430,885,335	1,207,094	6,656,366	6,116,559	4,217,62			
8	Cash and short-term investments	34,596,908	16,082	113,575	107,568	179,70			
9	Accounts receivable	134,952,671	7,557	89,900	541,139	144,47			
0	Inventories	29,193,466	845	206,620	441,975	240,10			
1	Other current assets	28,527,761	433,554	1,948,090	1,225,366	791,22			
2	Fixed assets	175,748,217	497,062	3,895,054	3,488,442	2,674,00			
3	Other long-term assets	27,866,312	251,994	403,127	312,069	188,10			
4	Total liabilities and equity	430,885,335	1,207,094	6,656,366	6,116,559	4,217,62			
5	Current liabilities	169,700,165	556,097	2,010,341	2,813,047	1,471,89			
6	Long-term liabilities	111,218,834	508,350	3,460,327	2,803,846	2,446,47			
7	Equity	149,966,336	142,647	1,185,698	499,666	299,25			
	Capital expenditures								
8	Total capital expenditures	47,926,762	108,607	577,943	991,864	481,22			
9	New machinery and equipment	36,968,238	81,604	421,155	714,140	346,48			
0	New buildings and other structures	2,805,354	2,303	11,193	19,834	9,62			
1	Used machinery and equipment	8,153,170	24,700	145,595	257,890	125,12			
	Labour Characteristics		nu	mber - nombre	1				
2	Total hours worked by wage-earning employees	8,699,041	36,612	138,977	144,526	53.22			
3	Total salaried employees	967	12	19	19	1			

TABLEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - suite

Nº	Détail	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	00,000 \$1,500,000 \$2,000,000 and over 1,999,999 4,999,999 \$5,000,000 \$5,000,0			
				Québec		
			mbre	number - no		
1	Total des établissements	43	22 12 43			
			1	1	1	
	État des profits et pertes			dollars		
2	Total des revenus d'exploitation	512,222,292	129,031,057	20,101,983	27,658,166	
3	Revenus de construction	411,330,583	120,781,306	19,285,578	25,279,635	
4	Autres revenus(5)	100,891,709	8,249,751	816,405	2,378,531	
5	Total des coûts d'exploitation	485.809,333	123,185,171	18,786,091	27,424,052	
6	Paiements aux sous-traitants	64,539,064	21,003,224	3,522,011	6,612,284	
7	Matériaux	159,404,862	36,301,053	4,368,128	5,773,048	
8	Salaires	100,487,171	24,212,275	3,592,816	5,616,210	
9	Traitements	22,688,782	7,485,527	785,108	1,430,218	
10	Réparations des machines et de l'équipement	29,267,041	7,373,754	1,592,969	2,304,257	
11	Réparations des bâtiments et d'autres structures	1,048,924	279,191	112,562	25,700	
12	Amortissement	19,025,681	5,054,988	822,408	1,416,603	
13			21,475,159	3,990,089	4,245,732	
14	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	26,412,959	5,845,886	1,315,892	234,114	
15	Bénéfices	28,226,355	7,365,907	(11)	(11)	
16	Pertes	1,813,396	1,520,021	(11)	(11)	
	Bilan					
17	Total de l'actif	307,830,835	76,670,051	10,552,395	17,634,414	
18	Encaisse et placements temporaires de fonds	20,145,101	9,910,759	2,514,734	1,609,386	
19	Comptes à recevoir	106,579,430	21,834,892	1,030,855	4,724,422	
20	Inventaires	22,477,014	5,179,408	221,298	426,201	
21	Autres actifs à court terme	14,980,112	4,653,064	2,182,827	2,313,528	
22	Immobilisations	126,152,925	27,056,308	4,346,008	7,638,410	
23	Autres actifs à long terme	17,496,253	8,035,620	256,673	922,467	
24	Total du passif et du capital	307,830,835	76,670,051	10,552,395	17,634,414	
25	Passifs à court terme	120,390,043	32,651,570	2,758,847	7,048,327	
26	Passifs à long terme	83,832,208	11,296,121	2,762,212	4,109,292	
27	Capital	103,608,584	32,722,360	5,031,336	6,476,795	
	Dépenses en immobilisations					
28	Total des immobilisations	36,355,307	6,184,070	1,141,213	2,086,530	
29	Machines et équipement neufs	27,671,980	5,118,608	971,441	1,642,828	
30	Bâtiments et autres structures neufs	2,252,623	456,133	28,306	25,339	
31	Machines et équipement de seconde main	6,430,704	609,329	141,466	418,363	
			mbre	number - no		
	Caractéristiques de la main-d'oeuvre					
32	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	6,204,105	1,514,093	252,451	355,057	
33	Total des employés à traitement	606	215	34	46	

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

	Item	Total	\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,000- 999,999				
No		Ontario								
			nur	nber - nombre						
1	Total establishments	243	52	20	10	23				
				W. Carlotte						
	Income statement			dollars						
2	Total operating revenue	1,338,167,802	8,481,022	7,855,786	6,185,760	19,668,902				
3	Construction revenue	1,217,441,913	8,481,022	7,689,185	6,185,760	19,668,902				
4	Other revenue(5)	120,725,889	-	166,601	-	-				
5	Total operating costs	1,268,730,270	7,791,410	7,529,647	5,794,873	18,442,436				
6	Payments to sub-contractors	213,104,980	1,049,301	902,871	146,642	3,476,637				
7	Materials	416,901,277	1,658,160	586,261	1,182,668	4,706,267				
8	Wages	264,599,197	1,344,329	1,950,795	1,999,898	3,536,947				
9	Salaries	73,023,752	562,997	1,072,855	308,520	1,120,237				
10	Repairs to machinery and equipment	82,093,503	816,577	507,417	170,341	898,754				
11	Repairs to buildings and other structures	2,125,576	16,580	10,057	3,479	15,217				
12	Depreciation	42,805,554	605,226	465,310	523,899	1,170,824				
13	Other costs	174,076,431	1,738,240	2,034,081	1,459,426	3,517,553				
14	Net operating profit (loss) before taxes	69,437,532	689,612	326,139	390,887	1,226,466				
15	Profit	73,976,580	705,884	(11)	390,887	1,351,148				
16	Loss	4,539,048	16,272	(11)	-	124,682				
	Balance sheet									
17	Total assets	655,038,107	3,692,955	6,569,430	3,514,920	10,445,589				
18	Cash and short-term investments	66,682,339	21,493	548,408	-	436,030				
19	Accounts receivable	223,662,432	10,100	401,009	-	125,144				
20	Inventories	26,952,821	1,130	6,000	-	4,539				
21	Other current assets	63,422,012	911,310	2,061,063	1,664,457	4,849,820				
22	Fixed assets	227,118,461	2,735,771	3,423,772	1,794,582	4,740,898				
23	Other long-term assets	47,200,042	13,151	129,178	55,881	289,158				
24	Total liabilities and equity	655,038,107	3,692,955	6,569,430	3,514,920	10,445,589				
25	Current liabilities	297,729,999	2,478,246	3,319,216	1,230,028	3,781,972				
26	Long-term liabilities	146,197,660	946,866	2,576,746	2,102,279	5,147,610				
27	Equity	211,110,448	267,843	673,468	182,613	1,516,007				
	Capital expenditures									
28	Total capital expenditures	80,483,165	919,850	802,390	720,024	1,815,213				
29	New machinery and equipment	64,031,264	662,286	577,715	518,414	1,352,525				
30	New buildings and other structures	1,988,392	18,394	16,041	14,398	34,805				
31	Used machinery and equipment	14,463,509	239,170	208,634	187,212	427,883				
			กน	mber - nombre						
	Labour Characteristics									
32	Total hours worked by wage-earning employees	18,957,279	116,230	185,265	164,492	291,905				
33	Total salaried employees	1,790	29	52	13	47				

See footnote(s) at end of tables.

TABLEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - suite

\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail					
	Ontari	0							
	number - r	nombre							
18	11	43	56	Total des établissements					
1	dollar	s							
				État des profits et pertes					
22,047,048	17,917,772	142,091,464	1,113,920,048	Total des revenus d'exploitation					
21,744,677	16,798,435	136,988,428	999,885,504	Revenus de construction					
302,371	1,119,337	5,103,036	114,034,544	Autres revenus(5)					
20,922,036	17.061,917	134,996,881	1,056,191,070	Total des coûts d'exploitation					
2,048,338	2,257,740	24,697,917	178,525,534						
5,514,162	4,947,639	43,106,012	355,200,108	Paiements aux sous-traitants Matériaux					
4,655,058	3,677,364	28,214,300	219,220,506	Salaires					
2,045,438	895,257	8,582,438	58,436,010	Traitements					
1,446,949	1,062,203	5,874,240	71,317,022	Réparations des machines et de l'équipement					
34,684	5,165	261,553	1,778,841	Réparations des bâtiments et d'autres structures	1				
833,178	511,872	5,687,819	33,007,426	Amortissement					
4,344,229	3,704,677	18,572,602		18,572,602 138,705,623 Autres coûts	18,572,602 138,705,623 Autres coûts	18,572,602 138,705,623 Autres coûts	18,572,602 138,705,623 Autres coûts	Autres coûts	
1,125,012	855,855	7,094,583	57,728,978	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts					
1,272,008	(11)	7,412,672 318,089	61,507,846 3,778,868	Bénéfices Pertes					
1 40,550	(,	0.0,000	0,						
				Bilan					
17,782,217	7,110,338	62,790,741	543,131,917	Total de l'actif					
1,436,090	133,307	9,993,872	54,113,139	Encaisse et placements temporaires de fonds					
2,020,674	1,765,395	15,921,790	203,418,320	Comptes à recevoir					
2,045,640	352,475	2,035,141	22,507,896	Inventaires					
5,941,633	1,605,892	9,827,892	36,559,945	Autres actifs à court terme					
5,891,419	2,729,879	22,019,838	183,782,302	Immobilisations					
446,761	523,390	2,992,208	42,750,315	Autres actifs à long terme					
17,782,217	7,110,338	62,790,741	543,131,917	Total du passif et du capital					
7,081,951	3,430,883	28,370,996	248,036,707	Passits à court terme					
8,228,425	2,669,026	11,220,544	113,306,164	Passifs à long terme					
2,471,841	1,010,429	23,199,201	181,789,046	Capital					
				Dépenses en immobilisations					
1 927 105	810.021	9,163.934	64,424,538	Total des immobilisations					
1,827,195	810,021		51,057,743	Machines et équipement neufs					
1,398,020	684,927 8,795	7,779,634	1,674,703	Bâtiments et autres structures neuts					
401,194	116,299	1,191,025	11,692,092	Machines et équipement de seconde main					
	number - i	nombre		Caractéristiques de la main-d'oeuvre					
		1	45 400 000	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés					
372,022	278,615	2,139,412	15,409,338	Total des lieures travallices par les ouvirers salaries					

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

No.	ltem	Total	Manitoba(9)	Saskat- chewan(9)	Alberta(9)	\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000 499,999
140			Mar	nitoba, Saskatche	wan and/et Albe	erta	
				number -	nombre		
1	Total establishments	419	52	112	255	108	106
Ì	10tai establisimonts						
				dolla	246		
	Income statement				15		
2	Total operating revenue	686,315,922	122,676,102	119,853,436	443,786,384	16,306,009	35,310,420
3		660,040,644	114,223,808	114,246,849	431,569,987	16,296,087	35,310,420
4	Other revenue(5)	26,275,278	8,452,294	5,606,587	12,216,397	9,922	
5	Total operating costs	663,497,036	119,969,510	111,079,443	432,448,083	15,787,398	32,986,939
6		99,737,951	15,706,264	16,101,106	67,930,581	1,158,482	2,566,988
7	Materials	117,356,048	27,576,292	14,411,606	75,368,150	3,145,741	5,358,920
8		140,156,443	27,777,393	24,243,762	88,135,288	2,034,180	6,101,431
9		39,729,978	4,311,203	6,203,790	29,214,985	3,088,741	2,936,667
10	7	63,356,863	10,031,029	14,014,376	39,311,458	1,799,005	4,368,820
11	Repairs to buildings and other structures Depreciation	1,933,886 44,870,161	182,882 6,864,930	243,127 8,954,350	1,507,877 29,050,881	35,635 1,374,045	88,136 3,253,552
13	Other costs	156,355,706	6,864,930 27,519,517	26,907,326	101,928,863	3,151,569	3,253,552 8,312,425
14	Net operating profit (loss) before taxes	22,818,886	2,706,592	8,773,993	11,338,301	518,611	2,323,481
15		22,818,886 35,082,917	2,706,592 3,657,051	8,773,993 9,760,529	11,338,301 21,665,337	518,611	2,323,481 2,715,136
16		12,264,031	950,459	986,536	10,327,036	(11)	391,655
	Balance sheet						
17	Total assets	448,479,611	55,210,340	76,550,983	316,718,288	15,722,111	26,916,105
18	Cash and short-term investments	56,246,899	4,783,304	10,408,071	41,055,524	1,147,177	421,14
19	Accounts receivable	85,989,500	12,725,039	13,688,696	41,055,524 59,575,765	45,872	761
20	Inventories	13,343,475	2,385,672	1,758,055	9,199,748	-	30,75
21	Other current assets	36,594,343	8,282,585	6,586,372	21,725,386	4,930,135	8,458,97
22		218,953,786	23,653,332	42,385,303	152,915,151	7,443,570	17,040,99
23	Other long-term assets	37,351,608	3,380,408	1,724,486	32,246,714	2,155,357	964,22
24	Total liabilities and equity	448,479,611	55,210,340	76,550,983	316,718,288	15,722,111	26,916,10
25		135,550,423	19,835,881	22,263,434	93,451,108	2,919,081	7,005,64
26		145,825,408	16,026,464	29,992,769	99,806,175	10,862,649	17,366,40
27	Equity	167,103,780	19,347,995	24,294,780	123,461,005	1,940,381	2,544,05
	Capital expenditures						
28	Total capital expenditures	47,214,605	6,889,262	7,924,096	32,401,247	2,201,117	5,926,29
29	New machinery and equipment	31,003,995	5,937,775	5,080,099	19,986,121	1,592,581	4,266,90
30	New buildings and other structures	2,637,095	71,112	713,628	1,852,355	43,436	118,49
31	Used machinery and equipment	13,573,515	880,375	2,130,369	10,562,771	565,100	1,540,89
	Labour Characteristics			number -	nombre		
32	Total hours worked by wage-earning employees	12,338,798	2 595 179	2 202 396	7 251 223	191 776	526.55
33	Total salaried employees	1	2,595,179	2,392,396	7,351,223	181,776	58 6,55
-	footnote(s) at end of tables.	1,311	169	253	859	151	15

TABLEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - suite

	1987 - suite						
\$500,000- 749,999	\$750,000- 999,999	\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	No.
	Man	itoba, Saskatch	ewan and/et Alh	erta			
		number -					
55	30	24	19	43	34	Total des établissements	1
		doll	ars	État des profits et pertes			
					ı		
34,863,885	26,031,187	29,194,168	32,325,601	138,925,896	373,358,756	Total des revenus d'exploitation	2
34,619,885 244,000	25,898,685 132,502	29,100,420 93,748	32,261,871 63,730	135,462,645 3,463,251	351,090,631 22,268,125	Revenus de construction Autres revenus(5)	3 4
2 44,000	102,002	30,740	00,700	5,405,251	22,200,123	Autres revenus(3)	4
33,316,176	25,376,707	28,496,117	33,368,947	133,292,829	360,871,923	Total des coûts d'exploitation	5
2,183,775	1,972,146	4,614,553	3,654,064	23,044,894	60,543,049	Paiements aux sous-traitants	6
6,262,619	1,890,801	1,519,933	3,779,993	16,698,636	78,699,405	Matériaux	7
6,352,653	6,762,420	6,915,433	8,692,324	30,728,665	72,569,337	Salaires	8
1,598,551 3,815,915	2,108,804 3,017,143	1,704,341 3,352,258	1,844,594 3,180,132	7,831,630 13,103,729	18,616,650 30,719,861	Traitements Réparations des machines et de l'équipement	9
182,748	42,029	53,765	338,946	87,623	1,105,004	Réparations des bâtiments et d'autres structures	11
4,131,409	2,132,033	2,635,527	2,850,611	8,896,313	19,596,671	Amortissement	12
8,788,506	7,451,331	7,700,307	9,028,283	32,901,339	79,021,946	Autres coûts	13
4 5 4 7 700	054.400	000.054	4 0 4 0 0 4 0	5 500 003	40 400 000	B 5 1 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
1,547,709	654,480	698,051	-1,043,346	5,633,067	12,486,833	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	14
(11)	(11)	1,581,951 883,900	1,253,544 2,296,890	6,847,946 1,214,879	(11)	Bénélices Pertes	15
(11)	(11)	863,900	2,290,090	1,214,079	(11)	reries	10
						Bilan	
38,413,003	19,273,866	23,861,867	20,640,518	86,042,557	217,609,584	Total de l'actif	17
3,130,450	945,104	4,358,821	3,331,485	10,219,198	32,693,519	Encaisse et placements temporaires de fonds	18
1,103,992	1,536,034	2,497,636	1,972,422	20.098.762	58,734,782	Comptes à recevoir	19
515,977	193,149	146,128	267,159	4,226,286	7,964,022	Inventaires	20
7,958,166	3,832,216	2,702,589	2,023,474	2,976,910	3,711,875	Autres actifs à court terme	21
23,594,654	12,190,146	11,879,685	12,062,597	44,120,526	90,621,609	Immobilisations	22
2,109,764	577,217	2,277,008	983,381	4,400,875	23,883,777	Autres actifs à long terme	23
38,413,003	19,273,866	23,861,867	20,640,518	86,042,557	217,609,584	Total du passif et du capital	24
9,024,139	5,968,771	6,653,651	6,831,562	28,046,639	69,100,940	Passifs à court terme	25
23,093,625	10,367,326	6,479,527	6,104,653	23,990,912	47,560,308	Passifs à long terme	26
6,295,239	2,937,769	10,728,689	7,704,303	34,005,006	100,948,336	Capital	27
						Dépenses en immobilisations	
							28
5,459,495	2,853,969	2,767,327	2,394,485	7,768,141	17,843,780	Total des immobilisations	29
3,876,195	2,016,076	1,936,428	1,901,335	4,876,979 657,070	10,537,494	Machines et équipement neufs Bâtiments et autres structures neufs	30
87,861 1,495,439	54,266 783,627	43,950 786,949	12,297 480,853	2,234,092	5,686,562	Machines et équipement de seconde main	31
1,490,439	763,027	700,949	400,033	2,204,032	300,002		
		number -	nombre				
						Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
607,276	633,800	604,143	810,183	2,648,954	6,266,108	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	32
83	94	58	66	202	504	Total des employés à traitement	33

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Continued

	ltem	Total	\$10,000- 249,999(9,13)	\$250,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,000 · 999,99				
).		British Columbia(10) - Colombie-Britannique(10)								
		number - nombre								
1	Total establishments	320	114	E6	31	2				
	Income statement			dollars						
	moonio cassassis									
2	Total operating revenue	515,675,862	18,244,526	21,854,855	19,244,575	19,203,76				
3	Construction revenue	500,085,871	18,244,526	21,854,855	19,244,575	19,203,76				
4	Other revenue(5)	15,589,991	-	-	-					
5	Total operating costs	510,725,496	15,824,687	20,298,945	17,920,123	16,909,2				
6	Payments to sub-contractors	88,825,249	527,269	2,447,498	2,610,635	1,716,6				
7	Materials	117,407,709	1,628,452	1,244,876	1,498,763	1,810,1				
8	Wages	92,387,314	3,005,457	3,623,578	3,774,677	3,569,8				
9	Salaries	35,966,116	2,831,702	3,748,057	1,661,200	1,257,5				
0	Repairs to machinery and equipment	42,557,349	1,752,909	2,258,814	1,289,948	2,231,1				
1	Repairs to buildings and other structures	361,763	35,808	42,243	24,922	39,1				
2	Depreciation	25,780,623	1,880,874	2,064,085	2,359,647	1,768,8				
3	Other costs	107,439,373	4,162,216	4,869,794	4,700,331	4,516,0				
4	Not an entire profit floor) before taxes	4.950.366	2,419,839	1,555,910	1,324,452	2,294,5				
- 1	Net operating profit (loss) before taxes									
5	Profit Loss	21,442,851 16,492,485	(11)	(11)	(11)	(1				
	Balance sheet									
7	Total assets	337,453,240	22,724,021	28,902,901	14,789,814	14,563,2				
8	Cash and short-term investments	24,134,532	107,214	1,426,930	205,167	373,9				
9	Accounts receivable	52,935,590	50,382	340,553	70,650	331,9				
0	Inventories	8,716,227	5,636	49,560	35,415	14,6				
1	Other current assets	46,868,935	4,862,800	7,842,522	3,884,553	3,724,9				
2	Fixed assets	168,083,385	14,494,968	16,143,533	9,768,952	9,354,2				
3	Other long-term assets	36,714,571	3,203,021	3,099,803	825,077	763,				
4	Total liabilities and equity	337,453,240	22,724,021	28,902,901	14,789,814	14,563,				
5	Current liabilities	120,528,367	6,461,722	8,824,988	4,058,209	4,293,8				
6	Long-term liabilities	163,835,592	14,833,654	16,781,196	10,200,132	8,626,				
7	Equity	53,089,281	1,428,645	3,296,717	531,473	1,642,0				
	Capital expenditures									
8	Total capital expenditures	31,969,980	3,662,117	3,495,448	2,121,770	3,090,				
9	New machinery and equipment	21,661,470	2,657,186	2,543,285	1,533,748	2,134,				
- 1	New buildings and other structures	588,169	74,016	67,489	42,423	58,				
	Used machinery and equipment	9,720,341	930,915	884,674	545,599	897,				
10	Used machinery and equipment	3,720,511	300,010	004,01	340,000					
11		· ·								
- 1	Labour Characteristics		nu	imber - nombre						
- 1	Labour Characteristics Total hours worked by wage-earning employees	5,225,303	236,001	242,857	234,963	238,				

See footnote(s) at end of tables.

TABLEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - suite

\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over \$5,000,000 et plus	Détail	
Britis	sh Columbia(10) - Color	mbie-Britannique(10)			
	number - no	mbre			
14	19	29	25	Total des établissements	
1	dollars	1			
				État des profits et pertes	
17,449,137	31,848,445	80,109,611	307,720,947	Total des revenus d'exploitation	
17,306,334	31,487,656	77,205,985	295,538,174	Revenus de construction	
142,803	360,789	2,903,626	12,182,773	Autres revenus(5)	
16,896,941	31,548,185	78,026,776	313,300,608	Total des coûts d'exploitation	
1,376,840	5,835,161	10,708,524	63,602,702	Paiements aux sous-traitants	
3,707,859	6,953,213	18,489,419	82,075,011	Matériaux	
3,480,746	3,912,677	15,800,697	55,219,651	Salaires	
1,010,324	1,428,439	5,318,973	18,709,890	Traitements	
1,857,085	1,225,993	5,180,546	26,760,951	Réparations des machines et de l'équipement	
25,298	10,716	71,698	111,880	Réparations des bâtiments et d'autres structures	
1,254,052	1,134,002	3,849,274	11,469,867	Amortissement	
4,184,737	11,047,984	18,607,645	55,350,656	Autres coûts	
552,196	300,260	2,082,835	-5,579,661	Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	
742,737	1,447,554	3,303,554	(11)	Bénéfices	
190,541	1,147,294	1,220,719	(11)	Pertes	
				Bilan	
9,285,826	24,670,416	44,865,292	177,651,763	Total de l'actif	
379,886	1,002,875	2,871,252	17,767,236	Encaisse et placements temporaires de fonds	
527,411	1,371,402	10,454,759	39,788,473	Comptes à recevoir	
46,368	115,766	767,077	7,681,752	Inventaires	
3,200,656	6,301,190	4,743,222	12,309,055	Autres actifs à court terme	
4,518,377	10,299,523	21,825,288	81,678,491	Immobilisations	
613,128	5,579,660	4,203,694	18,426,756	Autres actifs à long terme	
9,285,826	24,670,416	44,865,292	177,651,763	Total du passif et du capital	
3,256,453	8,272,005	16,398,329	68,962,817	Passifs à court terme	
5,118,954	14,266,573	19,146,129	74,862,192	Passifs à long terme	
910,419	2,131,838	9,320,834	33,826,754	Capital	
				Dépenses en immobilisations	
1,824,253	2,641,587	4,173,309	10,960,752	Total des immobilisations	
1,373,469	2,307,477	2,486,915	6,624,691	Machines et équipement neufs	
27,276	37,401	214,620	65,955	Bâtiments et autres structures neufs	
423,508	296,709	1,471,774	4,270,106	Machines et équipement de seconde main	
1	number + no	mbre		Caractéristiques de la main-d'oeuvre	
216,414	217,971	943,345	2,895,345	Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	

TABLE 2. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Statistics of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, Regions and Provinces(7), 1987 - Concluded

No.	Item	Total	\$10,000- 249,999(13)	\$250,000- 499,999					
INO.		Multi-Provincial esta	Multi-Provincial establishments – Établissements multi-provinciaux						
			number - nombre						
	Takat and a billiah mamba	13	-1	_					
1	Total establishments	13							
			dellero						
	Income statement		dollars						
2	Total operating revenue	651,650,893	-	-					
3	Construction revenue	562,561,024	-	1					
4	Other revenue(5)	89,089,869							
5	Total operating costs	619,374,174	-	-					
6	Payments to sub-contractors	126,009,358	-	-					
7	Materials	207,476,094	-	-					
8	Wages	115,426,337	-	1					
9	Salaries	30,256,548							
10	Repairs to machinery and equipment Repairs to buildings and other structures	37,317,635 1,136,056	-						
12	Depreciation	21,277,820	-	-					
13	Other costs	80,474,326	-	-					
14	No. 4	22 276 710							
14	Net operating profit (loss) before taxes Profit	32,276,719 37,010,824							
16	Loss	4,734,105	-	-					
	Balance sheet								
17	Total assets	322,375,288	-	-					
18	Cash and short-term investments	28,006,936	-	-					
19	Accounts receivable	87,363,836							
20	Inventories Other current assets	44,284,185 16,155,369		_					
22	Fixed assets	136,126,143	-						
23	Other long-term assets	10,438,819	-	-					
24	Total liabilities and equity	322,375,288	_						
25	Current liabilities	125,104,569							
26	Long-term liabilities	98,324,752	-						
27	Equity	98,945,967	-	-					
	Cooliel expanditures								
	Capital expenditures								
28	Total capital expenditures	14,701,486	-	1					
29	New machinery and equipment	11,860,951	-	-					
30 31	New buildings and other structures Used machinery and equipment	254,746 2,585,789		1					
3,	Osed machinery and equipment	2,300,703							
	Labour Characteristics		number - nombre						
32	Total hours worked by wage-earning employees	7,475,920	-1	_					
33	Total salaried employees	7,473,320	_						
	footnote(s) at end of tables.								

TABLEAU 2. L'industrie de la construction de grande route, chemin rue et pont, sommaire des statistiques des établissements, fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, régions et provinces(7), 1987 - fin

	\$5,000,000 and over	\$750,000	\$500,000-
Détail	\$5,000,000 et plus	4,999,999	749,999
	C1 p103		
	ovinciaux	nments - Établissements multi-p	
		number - nombre	
Total des établissements	13	-	-
		dollars	'
État des profits et pertes			
Total des revenus d'exploitation	651,650,893	-	-
Revenus de construction	562,561,024	-	-
Autres revenus(5)	89,089,869	-	-
Total des coûts d'exploitation	619,374,174	-	-
Palements aux sous-traitants	126.009,358	-	_
Matériaux	207,476,094	-	_
Salarres	115,426,337	-	-
Traitements	30,256,548	-	-
Réparations des machines et de l'équipement	37,317,635	-	-
Réparations des bâtiments et d'autres structures	1,136,056	-	-
Amortissement	21,277,820	-	-
Autres coûts	80,474,326	-	-
Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	32,276,719	-	-
Bénéfices	37,010,824	-	-
Pertes	4,734,105	-	-
Bilan			
Total de l'actif	322,375,288	_	_
Encaisse et placements temporaires de fonds	28,006,936	_	_
Comptes à recevoir	87,363,836	_	_
Inventaires	44,284,185	_	_
Autres actifs à court terme	16,155,369	-	-
Immobilisations	136,126,143	-	-
Autres actifs à long terme	10,438,819	-	-
Total du passif et du capital	322,375,288	-	-
Passifs à court terme	125,104,569	_	_
Passits à long terme	98,324,752	- 1	_
Capital	98,945,967	-	-
Dépenses en immobilisations			
Total des immobilisations	14 701 486		
Machines et équipement neufs	11,860,951	_	-
Bâtiments et autres structures neufs	254,746		
Machines et équipement de seconde main	2,585,789	-	-
		number - nombre	
Caractéristiques de la main-d'oeuvre			
Total des heures travaillées par les ouvriers salariés	7,475,920	-	-1
Total des employés à traitement	742	_	

TABLE 3. Highway, Road, Street and Bridge Construction Industry, Summary of Financial Ratios of Establishments Reporting Balance Sheet Information(6), Classified by Size Group(1), Canada, 1987

TABLEAU 3. L'industrie de la construction de grande route, chemin, rue et pont, sommaire des proportions financières des établissements fournissant des données relatives au bilan(6), classées suivant la tranche de taille(1), Canada, 1987

etablissements fournissant des donne	es relatives	au bilan(6), classees	Sulvantia	tranche de	taille(1), Ca	anada, 1987	
Item	Total	\$10,000- 499,999	\$500,000- 749,999	\$750,000- 999,999	\$1,000,000- 1,499,999	\$1,500,000- 1,999,999	\$2,000,000- 4,999,999	\$5,000,000 and over
Détail		(13)						\$5,000,000 et plus
				per cent	– pourcentage			
	1							
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	4.0	5.6	4.8	5.9	2.7	1.6	4.4	4.0
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation								
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	. 23.5	58.9	38.0	58.2	12.7	9.4	21.5	23.3
Equity - Capital		00.0	00.0	30.2	, , , ,	3.4	21.0	20.0
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	7.0	6.0	5.1	8.3	3.6	2.4	7.8	7.3
Assets - Total - Actifs							7.0	7.0
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	11.5	8.5	7.0	12.2	5.7	3.7	12.9	12.4
Capital employed(12) - Total - Capital investi(12)		0.5	7.0	12.2	5.7	3.7	12.9	12.4
Net operating profit (loss) before taxes - Bénéfices (pertes) nets d'exploitation avant impôts	61.1	145.8	86.8	250.6	27.6	31.2	73.1	57.5
Working capital(8) - Fonds de roulement(8)							70	
Fixed assets - Immobilisations	138.3	566.0	460.0	408.6	145.3	176.7	114.1	122.3
Equity - Capital								
Current liabilities - Passifs à court terme	131.2	286.8	199.7	224.5	126.0	130.5	107.5	130.2
Equity - Capital								
Accounts receivable - Comptes à recevoir	15.0	.8	2.7	2.8	10.0	6.7	14.4	16.8
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation								
Current assets - Actifs à court terme	50.7	33.5	32.7	35.3	49.2	41.9	50.0	53.7
Assets - Total - Actifs Long term liabilities - Passifs à long terme								
	50.9	85.5	81.7	79.0	55.2	60.4	39.9	46.8
Capital employed(12) - Total - Capital Investi(12)	'	'	'		1	ı	- 1	
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation	1	ı	i	time	es - fois	1	ŀ	
Equity - Capital	5.8	10.5	7.9	9.8	4.8	5.9	4.9	5.9
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation								
Capital employed(12) - Total - Capital investi(12)	2.9	1.5	1.4	2.1	2.1	2.4	2.9	3.1
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation								
Working capital(8) - Fonds de roulement(8)	15.2	26.0	17.9	42.2	10.4	19.8	16.6	14.6
Operating revenue - Total - Revenus d'exploitation								
Fixed assets - Immobilisations	4.2	1.9	1.7	2.4	3.3	3.4	4.3	4.8
Current assets - Actifs à court terme								
Current liabilities - Passifs à court terme	1.3	1.1	1.2	1.1	1.4	1.2	1.3	1.3
Liabilities - Total - Passifs								
Equity - Capital	2.3	8.8	6.5	6.0	2.5	2.8	1.7	2.2
Assets - Total - Actifs								
Liabilities - Total - Passifs	1.4	1.1	1.2	1.2	1.4	1.4	1.6	15
See footnote(s) at end of tables Voir note(s) à la tin des tables	1							

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

FOOTNOTES

- (1) The cross-classification table by size group is based on total gross operating revenue. Information in certain columns does not always add to Canada, regional and provincial totals to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- (2) "Total value of construction output" is equivalent to "Construction revenue".
- (3) "Other" contracts include mining, logging and sub-division roads, etc., for private companies.
- (4) "Other construction" includes airport runways, pipe-lines, dams, hydro-electric projects, etc.
- (5) "Other revenue" includes sale of asphalt and ready mix concrete, gravel pit operations, etc.
- (6) All values in Tables 2 and 3 are at a sample or sub-census level, as defined by establishments reporting balance sheet information.
- (7) Establishments with operations in more than one province are consolidated and published separately on the last page of Table 2 (see table titled "multi-provincial establishments"). Therefore, provincial data in the columns of Table 2 may not agree with those published in the corresponding columns of Table 1, Canada.
- (8) "Working capital" is defined as the excess of current assets over current liabilities.
- (9) Size groups have been combined to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- (10) British Columbia includes Yukon and Northwest Territories.
- (11) Information has been omitted to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- (12) Total capital employed is the sum of long-term liabilities and equity.
- (13) Establishments with annual gross operating revenues less than \$10,000 are not considered part of this industry and as such are not included in the universe estimate.

NOTES

- (1) Le tableau des données recoupées selon la tranche de taille est établi d'après le total du revenu brut d'exploitation. Les données de certaines colonnes n'égalent pas toujours le total pour le Canada, les régions et les provinces afin de satisfaire aux prescriptions de la Loi sur la statistique relatives au secret.
- (2) "Valeur globale du produit de la construction" est équivalent à "revenus de construction".
- (3) "Autres" contrats comprennent les chemins d'accès pour les mines, les chantiers d'exploitation forestière, les rues dans les projets de maisons, etc., pour des sociétés privées.
- (4) "Autres travaux de construction" comprennnent les pistes de roulement d'aéroports, les pipes lines, les barrages, les projets hydro-électrique, etc.
- (5) "Autres revenus" comprennent la vente d'asphalte et de béton préparé, les exploitations gravières, etc.
- (6) Toutes les informations dans les tableaux 2 et 3 sont au niveau échantillon ou sous-recensement, définies par les établissements fournissant des informations sur leur bilan.
- (7) Les établissements qui ont exécuté des travaux dans plus d'une province sont regroupés et publiés séparément sur la dernière page du tableau 2 (voir la page intitulée "établissements multi-provinciaux"). Donc, les données provinciales qui apparaissent dans les colonnes du tableau 2 ne comparent pas avec ceux publiés dans les colonnes correspondantes du tableau 1, Canada.
- (8) "Fonds de roulement" est défini par l'excès des actifs à court terme sur les passifs à court terme.
- (9) Les données de plusieurs tranches de tailles ont été groupées pour satisfaire aux prescriptions de la Loi sur la statistique relatives au secret.
- (10) La Colombie-Britannique comprend également le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
- (11) On a omis les données pertinentes pour satisfaire aux prescriptions de la Loi sur la statistique relatives au secret.
- (12) Capital total investi est la somme obtenue lorsqu'on additionne le passif à long terme avec le capital.
- (13) Les entreprises dont le chiffre brut des revenus annuels d'exploitation était inférieur à \$10,000 ne sont pas considérées comme faisant partie de cette industrie et de ce fait ne sont pas comprises dans les estimations représentant l'ensemble de l'univers.





Statistique Canada Statistics Canada

Recensement de l'Industrie de la Construction, 1987

Entrepreneurs de grandes routes, chemins, rues, ponts et autres gros travaux de génie

AUTORITÉ:

En vertu de la Loi sur la statistique, Statuts du Canada de 1970-71-72, chapitre 15.

OBJECT DE L'ENQUÈTE:

La présente enquête vise à recueillir les données essentielles à la production de statistiques de l'industrie de la construction et l'économie nationale. Le secteur privé et les associations professionnelles utilisent les données industrielles agregées à des fins d'évaluation du rendement et d'expansion du marché, Landis que les administrations publiques s'en servent aux fins des programmes économiques nationaux et regionaux et de la planification des politiques.

CONFIDENTIALITÉ:

CONTIDENTIALITE:
La loi interdit à Statistique Canada de publier des statistiques recueilles au cours de cette enquête qui permettraient d'identifier un entreprise sans que celle-ci en ait donné l'autorisation par cert au préalable. Les données declarées sur ce questionnaire resteront confidentielles, elles serviron texclusivement à des fins statistiques et elles serorit publiees seulement de façon agrègée. Les dispositions de la Loi sur la statistique qui traitent de la confidentialité ne sont modifiees d'aucune façon par la Loi sur l'accès à l'information ou toutes autres lois.

IF YOU PREFER THIS QUESTIONNAIRE IN ENGLISH, PLEASE CHECK □

ACCORDS FEDERAUX-PROVINCIAUX: Afin d'éviter le chevauchement des enquêtes et de fournir des statistiques uniformes, la présente enquête est menée aux termes d'accords conjoints concluent en vertu de l'article 10 de la Loi sur la statistique (Statuts du Canada de 1970-71-72, chapitre 15) et relatif à l'echange de renseignements sur les enquêtés de la Colombie-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtés du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique central de la statistique de cette province et les enquêtés du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes du Nouveau-Britannique avec le Bureau central de la statistique de cette province et les enquêtes de la Colombie de la C

		MENTS GÉNI	RAUX								
1. Si le nom et	l'adresse ci-c	lessus sont ine	xacts, veuillez	faire la rectific	ation voulue.						
2. Au cours de	e 1987 est-ce	que la firme	ou division a e u plus des gros	exercé principa travaux de con	lement (quant	au revenu bru iqués au poste	it) les fonction 29, page 3.	ns d'un ENTR	EPRENEUR C	ÉNÉRAL da	ens la construc-
□ 01	30 JOUI	ks. conser	LE QUESTIO VEZ UNE CO DISPOSEZ PA	PPIE POUR V	OS DOSSIER	S. S'II. VOU:	ESSE ET LE F S PLAÎT INS	RETOURNER CRIVEZ LES	À STATISTIC ESTIMATIO	QUE CANAD NS LES PLU	DA DANS LES US PRÉCISES
	ON DITES O	I-DESSOUS (EZ LE QUEST	QUELLE EST IONNAIRE À	L'ACTIVITÉ STATISTIQU	PRINCIPALE E CANADA	DE VOTRE	FIRME, CO	MPLÉTEZ LE	S POSTES 45	-50 À LA P/	AGE 4 ET RE-
001											
	Activité	principale									
□ Pit	us en affaires	depuis:									
Do	ta aráuna au	***********	ont les opération	ane.							
3. Cocher la fo	rme juridiqu	e , m Pr	opriétaire	a □ S	ociété en	3.	Société	4 🗆	Participation		002
de votre ent	LES RENSI	EIGNEMENTS	ique DONNÉS DA AVRIL, 1987	NS CETTE F	ORMULE DO		meorpoice		conjointe	LA FIRME (12 MOIS) QUI
2 521	TERMINE	NIKE LE I	AVKIL, 1907	EI LE 31 MA	LRS, 1900.						003
		ce rapport est	du:	cutés dans la p	rovince ou le 1		au				<u></u>
. Ce Impport	comprend res	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
NOTA: Si	otre entrepr	ise a exécuté	des travaux da s parvenue, veu	ins plusieurs p	rovinces, terri	toires ou pay	s étrangers, ve	uillez remplir	le questionna	ire suppléme	ntaire HC-1A.
			des participat								
a) Nom											
Adresse											
b) Nom											
Adresse											
					Usage Statist			,	T	1	1.0
0.5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
65	70	75	80	85	90	95	105	110	115	120	125

 6	DEVENUE ET	DEC D	PREMIEES

			\$ (omettre les cents)
	REVENU BRUT D'EXPLOITATION		100
	. Revenu brut provenant des travaux de construction		102
8	. Autres revenus bruts d'exploitation (e.g. vente d'asphalte et de béton préparé, sable, gravier, location teur), l'enlèvement de la neige, honoraires de génie, jet de sable, service et pièces de piscines, etc.) Veuillez	d'équipement (sans l'opéra- préciser:	
	a)		
	b)		
	c)		106
9	TOTAL DU REVENU BRUT D'EXPLOITATION (somme totale des postes 7, 8a), 8b) et 8c))		
	DÉPENSES		107
	Nota: Répondez aux questions 10 et 11 ci-dessous seulement si les travaux en cours font l'objet de por revenus et des dépenses.	res distincts dans l'état des	108
10	Travaux en cours au début de l'exercice comptable		
11	Travaux en cours à la fin de l'exercice comptable (les parenthèses indiquent un montant en moins au c	ours de l'addition de cette	109
	section)		111
12	Sous-contrats**		
	(Si les dépenses pour travaux exécutés par vos sous-traitants sont incluses dans un autre poste ci-dessous, votre estimation la plus précise)	veuillez inscrire, en dollars,	112
13	Matériaux. Exclure les dépenses sur les lieux et autres coûts directs qui ne sont pas des matériaux de construction de picces d'équipement, essence, huile, réparations d'équipements, location, etc.) Tous ces coûts dir dans les postes appropriés ci-dessous. Estimer le coût des matériaux ai le montant réel n'est pas disponible.	113	
14	a) Salaires bruts versés à tous les ouvriers payés à l'heure		116
	b) Estimation du taux horaire moyen versé à tous les ouvriers dont les salaires sont inclus dans le poste	\$ et ∉	
	14 a) ci-dessus		
15	a) Traitements bruts versés aux employés de bureau (e.g. cadres supérieurs, administrateurs et autre persoi etc. y compris les bonis et les commissions)		118
		Nombre 117	-
	b) Estimation du nombre moyen annuel des employés dont les traitements annuels sont inclus dans le poste 15 a) ci-dessus	117	
16	Contributions patronales versées au bénéfice des employés:		
	(Somme totale des contributions non incluses dans les questions 14a) et 15a) ci-dessus, telles que l'i du travail; l'assurance chômage; les régimes de pensions du Canada ou provincial, et privés; l'assurance vie gimes de bien-être syndicaux; les jours fériés payés et les congés annuels payés, etc; inclure les indemnités et de transport).	e, maladie et accident les ré- de subsistance, de logement	
	Pérsonne aura caraga huita (nétraha) et mous sanions authire tale que sharffean éduines etc		119
	Dépenses pour essence, huile (pétrole), et pour services publics tels que chauffage, éclairage, etc		121
18	Dépenses pour réparations des machines et de l'équipement		122
19	Dépenses pour réparations des bâtiments et des structures		123
20	Amortissement total sur les bâtiments, les machines, l'outillage, etc.		130
21	Toutes autres dépenses non spécifiées ci-dessus (e.g. frais d'intérêts, licences, assurances, location de de machines, etc.)	camions, d'équipement,**	131
22	TOTAL DES DÉPENSES (somme totale des postes 10 moins 11 plus 12, 13, 14a), 15a), 16, 17, 18	, 19, 20, 21)	
23	BÉNÉFICE NET D'EXPLOITATION AVANT LES IMPÔTS (S'IL S'AGIT D'UNE PERTE INSCRIR PARENTHÈSES).	E LE MONTANT ENTRE	132
24	(Nota: Veuillez vous assurer que le poste 22 plus (ou moins) le poste 23 est égal au poste 9) REVENUS OU PERTES NETS DIVERS NE PROVENANT PAS DE L'EXPLOITATION (S'IL S'AGI	COTINE PERTE INSCRI	133
	VEZ LE MONTANT ENTRE PARENTHESES):	one ibnib, machi	
	a) Revenus provenant de travaux de construction en participation conjointe.		134
	b) Autres (e.g. mauvaises créances recouvrées, gains ou pertes sur vente d'immobilisations, revenus ou per etc.).	tes sur placements d'argent,	135
25	GAINS ET RETRAITS DES PROPRIÉTAIRES OU ASSOCIÉS ACTIFS (À COMPLÉTER SEULEMEINCORPORÉES).	T POUR SOCIÉTÉS NON	
26	Avez-vous fourni à vos sous-traitants, pour leur installation, une partie des matériaux indiqués au post- liquide, matériel granulaire, ponceaux, garde-fous, charpentes en acier, béton préparé, tuyauterie, etc.)?	e 13 ci-dessus (e.g. asphalte	Oui Non 136
27	Avez-vous installé des matériaux (e.g. asphalte liquide, matériel granulaire, ponceaux, garde-fous, charper tuyauterie, etc.) qui vous ont été fournis par les responsables de projets (e.g. entreprises, gouvernements, j	ntes en acier, béton préparé, propriétaires)?	Oui Non
		1 1 10 80	

[°] Si votre entreprise a pris en location de l'équipement avec l'opérateur le coût de ces dépenses doit être inclus dans le poste 12. "Sous-contrats". Par contre, si la location de l'équipement ne comprenait pas l'opérateur, inclure dans le poste 21, "Toutes autres dépenses non spécifiées ci-dessus".

SECTION C. INFORMATION ADDITIONELLE SE RAPPORTANT A LA SECTION B, PAGE 2

	Quei est votre estimation du pourcentage de votre revenu brut de construction rapporté dans le poste 7, page 2, provenant de:		
	(a) Construction neuve (y compris réfection)		%
	(b) Rénovation, reconstruction		%
	(c) Réparation		%
	TOTAL	= 100	%
29.	Vouillez indiquer chaque genre de construction exécuté durant l'anné fiscale de ce rapport. (Si vous ne disposez pas de toutes les informations donnez vos estimations les plus précises).		Genre(s) d
	A. Grandes routes, chemins, rues y compris les voies élevées, les passages supérieurs, les ponts y compris les rampes d'accès, les terrains de stationnement et les pistes d'envol:		203
	a) Grandes routes, chemins y compris les voies élevées, les passages supérieurs, les rues, trottoirs et bordures: i) Contrats du gouvernement provincial	01	204
	ii) Contrats des gouvernements locaux	02	205
	iii) Contrats du gouvernement fédéral	03	206
	iv) Chemins privées (e.g. chemins d'accès pour mines, foréts, pétrole, subdivisions.) Veuillez préciser:	04	207
	b) Ponts y compris les rampes d'accès (contrats séparés seulement)	05	208
	c) Terrains de stationnement	06	209
	d) Pistes d'envol	07	
	B. Autres gros travaux de construction:	_	215
	e) Centrales d'énergie (y compris les usines thermiques et thermo-nucléaires; autres genres d'aménagements et de systèmes d'énergie (sauf les centrales hydro-electriques))	12	
	f) Centrales hydro-électriques et infrastructures connexes (y compris les barrages d'usines hydro-électriques, les conduites forcées et autres infrastrustures connexes (sauf les lignes de transmission))		
	g) Lignes de transmission d'énergie et de télécommunications (y compris les tours de communications; installations de cables d'hydro, téléphone, télégraphe, télédistribution, y compris les cables sous-terrains et sous-marins)		220
	h) Canalisations et systèmes d'égouts (y compris les tuyaux d'aqueduc, les égouts pluviaux, les fossés de drainage, les stations de pompage, les réservoirs d'eau et autres genres de canalisations et de systèmes d'égouts)	13	221
	i) Installations de gaz et de pétrole (y compris les raffineries, les usines de traitement, les stations de pompage)	14	
	j) Pipelines de gaz et de pétrole (y compris les systèmes de collecte et de distribution de gaz et de pétrole, les conduites principales, etc.)		225
	k) Gromes structures industrielles: usines de fonte, usines de pâte et papier, deutérium, sidérurgie, fabriques de ciment, etc	15	
	 Constructions et installations maritimes (y compris le dragage, les barrages de contrôle d'eau, les canaux et voies navigables, les bassins, les quais, les jetées, les brise-lames, les murs de soutènement, les digues, les enrochements et autres genres de constructions ou d'installations maritimes). 	17	226
	m) Autres travaux de génie: les projets d'irrigation, les mises en valeur de terrains, les puits de mine et autres ouvrages souterrains, les tunnels et voies souterraines, les rails et chaussées, les courts de tennis et autres installations récréatives extérieurs, les parcs, drainage agricole, etc.		230
	Veuillez préciser		
		18	
	C. Construction de bâtiments n) Bâtiments non-domiciliaires (ateliers, édifices à bureaux, écoles, hôpitaux, etc.) Veuillez préciser:		231
			232
	O) Bâtiments domiciliaires (simples détachées, maisons doubles, appartements avec trois logis, maisons en rangée, etc.) Autres travaux de construction		233
	p) Autres travaux de construction qui ne sont pas compris ci-dessus. Veuillez préciser		
			La somm de tous les poste ci-dessus = 100 %
	Pour l'ensemble des salaires bruts rapportés au poste 14(a) page 2, veuillez indiquer votre estimation du total des heures travaillées 234 par les ouvriers payés à l'heure. (Le montant rapporté doit être le total des heures effectivement travaillées, c'est-à-dire, comptez une heure supplémentaire à tarif et demi ou à trunc heure de travail seulement)	ırif do	Heures

SECTION D. BILAN ET DÉPENSES EN IMMOBILISATIONS

В	ILAN		\$ (omettre les cents)
ACTIF			300
31. Encaisse et placements temporaires de fonds			301
32. Comptes à recevoir y compris les retenues (après déductions pou		302	
33. Inventaires (e.g. matériaux, travaux en cours, pièces d'équipeme		303	
34. Autres actifs à court terme (e.g. dépôts, frais payés à l'avance, et	303		
35 Immobilisations:		\$ (omettre les cents)	
a) Terrains, bâtiments, équipement, etc., au coût			
b) Amortissements accumulés.		305	
			306
c) Immobilisations moins les amortissements accumulés			307
36. Autres actifs à long terme (e.g. placements, hypothèques, frais d	'incorporation, achalandage et autres inta	ngibles, etc.)	308
37. TOTAL DE L'ACTIF (somme totale des postes 31, 32, 33	24 25-1-4261		
	, 34, 330) et 30)		310
PASSIF ET CAPITAL 38. Passifs à court terme (e.g. comptes payables, emprunts bancaires	, billets payables, retenues, avances, etc.)		
39. Passifs à long terme (e.g. dette à long terme, emprunts, hypothèc	use montante due que engiétée affiliées.	eto.)	311
	ques, montants dus aux societes arrunees,	cic.,	312
40. Capital (e.g. actions, surplus, etc.)			313
41. TOTAL DU PASSIF ET DU CAPITAL (somme totale des	postes 38, 39 et 40)		
	,		
IMMOBI	LISATIONS		(omettre les cents)
42. Dépenses en immobilisations pour des NOUVEAUX bâtiments en location à des tiers (y compris les améliorations capitalisées de	et structures (excluant les terrains) utili	sés par votre firme ou donnés	320
43. Dépenses en immobilisations pour des machines et de l'équip tiers (e.g. automobiles, camions, machines lourdes de construction			321
44. Dépenses en immobilisations pour des machines et équipemer	nt de SECONDE MAIN (y compris les r		322
en location avant cette année pour lesquels vous avez levé une op	otion d'achat)		
NOTES EXPLICATIVES DU DECLARANT:			
	*.		
Su your rencontres certains problèmes au moment de remaire et a	uestionnaire n'hésitez nos à contactes	var lettre ou nar télénhons	À l'usage de Statistique Canada
Si vous rencontrez certains problèmes au momeni de remplir ce q. Suzanne St-Amour; le numéro de téléphone est 951-3499; l'indic correspondance concernant ce questionnaire, veuillez indiquer le r	atif régional, 613, Ottawa. Nous accept numéro de référence qui se trouve au des	erons les frais. Pour toute sus du nom sur l'étiquette	Statistique Canada 330 1986 C.R.
d'adresse.			
45. Nom de la personne ayant rempli la déclaration	46, Titre		331 1986 O.R.
47. Adresse commerciale		48. Code postal	Annoté par
49. Téléphone (indicatif régional et numéro)	50. Date		Vérifié par
		19	
		19	



Statistics Canada Statistique Canada

Industry Division

The 1987 Census of the Construction Industry Highway, road, street, bridge and other heavy engineering contractors

AUTHORITY:

Statistics Canada, Statutes of Canada 1970-71-72, Chapter 15.

SURVEY OBJECTIVE:

This survey collects essential data to produce statistics on the construction industry and on the national economy. Aggregated industry information is used by private industry participants and trade associations for performance measurement and market development and, in addition, is required by governments for national and regional economic programs and pulsary insurance. policy planning.

CONFIDENTIALITY:

Statistics Canada is prohibited by law from publishing any statistics which would divulge information obtained from this survey that relates to any identifiable business without the previous written consent of that business. The data reported on this questionnaire will be treated in strict confidence, used for statistical purposes and published in aggregate form only. The confidentiality provisions of the Statistics Act are not affected by either the Access to Information or any other legislation.

SI VOUS PRÉFÉREZ CE QUESTIONNAIRE EN FRANÇAIS VEUILLEZ COCHER ICI

FEDERAL PROVINCIAL AGREEMENTS: To avoid duplication of enquiry and to provide consistent statistics, this survey is being conducted under cooperative agreements, made in accordance with the Statistics Act, Statutes of Canada, 1970-71-72, Chapter 15, under Section 10 for the exchange of information with the British Columbia Central Statistics Bureau for respondents in that province and with the New Brunswick Statistics Agency for respondents in that province.

SECTION A.	GENERAL IN	FORMATI	ON								
1. Corrected r	ame and addi	ress:									
2 During 198 one or mor	7 was the fir	m or divisio y Constructi	n acting primar	ily (in teri	ms of gross reve	nue) as a GE	NERAL CONT	TRACTOR in	the construct	ion, reconstruc	tion or repair of
□ Y					IRE AND RET						HIN 30 DAYS.
□N	O STATE N	ATURE O	F MAIN BUSI	NESS ACT	IVITY BELOW	, PROVIDE	NAME, ADDI				S ON PAGE 4,
001	TIEMS 43	5-50 AND R	ETURN QUES	HONNAIR	RE TO STATIST	ICS CANAD	А.				
3	Nature	f main busis	ner octivity								
!	Nature 0	i mam ouso	iless activity								
L											
□ N	o longer in op	eration sinc	e:								

E:	epected date	operations w	vill resume:		<u>_</u>						002
3. Check type legal entity	of 1E	Sole Proprietor	rship	2 🗆 Partn	ership	3 🗆 Incor	porated pany	4 D Join	t ture		Lj
NOTE: ALL	INFORMATI	ON IN THE		OULD PER	TAIN TO THE			WN 12 MONT	TH ACCOUNT	TNG PERIOD	WHICH ENDED
ONA	NI DAIL BI	JWEEN AL	KIL 1, 1907 K	I D MARKE	41 51, 1700.						003
					es territory of:		to:				· i
5. This report	is for constru	iction work	periormed in tr	te province	or territory of:						
NOTE: If	he firm perfor	emed constru	action work in a	more than	one province or	territory or i	n foreign count	ries, please co	mplete supple	mentary quest	ionnaire HC-1A.
Ple	ase write for t	his form if i	not enclosed.		firm or division						
6. Please iden	tify below a	nv JOIN1	VENTURES IN	wnich this	TIPM OF GIVISION	n participates	during the ac	ove reporting	period		
(a) Name											
Addres											
(b) Name											
Addres	·										
						s Canada Use			leo.	55	60
	10	15	20	. 25	30	35	40	45	50	35	
	70	75	80	85	90	95	105	110	115	120	125

CECTION	D DDAE	CIM A MIN	1000	A TO	TEMEN

		\$ (omit cents)
GROSS OPERATING REVENUE		100
7. Gross revenue from construction operations		102
 Other gross operating revenue (e.g. sale of asphalt, ready-mix concrete, sand, gravel, rental of equipm anow removal, engineering fees, sand blasting, swimming pool service and parts, etc.) Please specify. 	ent (without the operator),	
(a)		
(b)		
(c)		
		106
9. TOTAL GROSS OPERATING REVENUE (sum or items 7, 8a), 8b) and 8c))		107
EXPENSES Note: Complete questions 10 and 11 below only if work-in-progress is shown as separate items in the Pro	fit and Loss Statement	L
		108
10. Work-in-progress at beginning of reporting period		109
11. Work-in-progress at end of reporting period (brackets denote subtraction during totalling of this section)		()
12. Sub-contracts**		112
(If billings from sub-contractors are not separable from another reported item, please provide best dollar	esturia (e)	
13. Materials.		113
Exclude on site expenses and other direct costs which are not construction materials (e.g. purcha oil, repairs to equipment, rentals, etc.). These costs should be reported in the appropriate items below if actual is not available.	se of equipment parts, gas, . Estimate cost of materials	113
14. (a) Gross wages paid to all hourly-rated employees		116
	\$ and ¢	
(b) Estimated average hourly rate for all employees whose wages are shown in item 14(a) above		
15. (a) Gross salaries paid (e.g. executives, management and administrative employees, supervisors, ecommissions)	etc. including bonuses and	
	Number 117	1118
(b) Estimated average annual number of salaried employees whose salaries are shown in item 15(a) above		
	`	
16. Employer contributions to employee welfare and benefit plans: (Sum of all contributions not included in questions 14(a) and 15(a) above, such as Workmen's Cor Insurance: Canada or provincial pension plan; private pension plan; life, health and accident insu vacation and statutory holiday pay, etc; include allowances for travel, board and lodging)	npensation; Unemployment trance plan; union welfare;	
vacation and statutory holiday pay, etc; include allowances for travel, board and lodging)		119
17. Gas, oil and utilities (light, heat, etc.) expenses.		121
18. Repair expenditures on all machinery and equipment		122
19. Repair expenditures on all buildings and structures		
20. Total depreciation expense on buildings, machinery, equipment, etc.		123
21. All other expenses not specified above (e.g. interest charges, licences, insurance, hired trucking, e		130
etc.)		131
22. TOTAL EXPENSES (sum of items 10 minus 11 plus 12, 13, 14(a), 15(a), 16, 17, 18, 19, 20, 21)		132
23. NET OPERATING PROFIT BEFORE TAXES (IF LOSS PLEASE BRACKET)		
(N.B. Please verify that item 22 plus (or minus) item 23 equals item 9 at top of page)		133
24. NON-OPERATING MISCELLANEOUS REVENUE (NET) — (IF LOSS PLEASE BRACKET):		
(a) Income from construction Joint Venture operations	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	134
(b) Other (e.g. bad debts recovered, gain or loss on sale of fixed assets, investment income, etc.)		135
25. EARNINGS AND WITHDRAWALS OF WORKING OWNERS OR PARTNERS (UNINCORPORATED C		
26. Were any of the materials reported above in item 13 (e.g. liquid asphalt, granular materials, culverts ready-mix concrete, piping etc.) provided to your sub-contractors for installation?	, guardrails, structural steel,	Yes No 136
27. Were any construction materials installed by your own labour force (e.g. liquid asphalt, granular me structural steel, ready-mix concrete, piping, etc.) provided by project owners (e.g. companies, governmen		Yes No

^{**} If your firm rented equipment with the operator, the cost of such expenses should be entered under item 12, "Sub-contracts". However, if the rented equipment was supplied without the operator, include under item 21, "All other expenses not specified above".

SECTION C	ADDITIONAL	INCORMATION DELATING TO SECTION D	BICE

New construction (including reconstruction)		
200		
Renovation, reconstruction		
Repair construction	- 100	α.
101nL	- 100	л
ase indicate each type of construction performed during the reporting period. (if exact percentages are not available, provide 2002 protections are under the provide 2002 pro		Type(s
Highways, roads, streets including elevated highways, overpasses, bridges including approach work, parking lots and airport runways:		203
(a) Highways, roads including elevated highways, overpasses, streets, sidewalks and curbs:	_	
(i) Provincial Government contracts	01	204
(ii) Local Government contracts	02	
(4)		205
(iii) Federal Government contracts	03	
		206
(iv) Private company roads (e.g. oil field access, logging, mining, subdivision roads, etc.) Please specify:	04	207
		207
(b) Bridges including approach work (separate contracts only)	05	208
(c) Parking lots	06	
	_	209
(d) Airport runways	07	
Other heavy construction:		215
(e) Electric power plants (includes nuclear power plants, thermal power plants and other types of non-hydroelectric power plants)	12	
(f) Hydroelectric power plants (includes hydroelectric generating stations, hydroelectric power dams, penstocks and other related structures)		
(g) Power and telecommunication transmission lines (includes hydro, telephone, telegraph, cablevision, microwave, underground marine,		
overhead transmission and distribution lines)		220
(h) Water and sewer facilities (includes watermains, sanitary and storm sewers, storm ditches, water pumping stations, water storage tanks, reservoirs)	13	
		221
(i) Gas and oil facilities (includes gas and oil, refineries, processing plants, pumping stations)	14	
(i) Cas and all minutings (includes any and all minutings are majors are and all matheming and distribution systems)		
(j) Gas and oil pipelines (includes gas and oil pipelines, gas mains, gas and oil gathering and distribution systems)		225
(k) Heavy industrial structures: smelters, pulp and paper mills, heavy water plants, steel mills, pelletizing plants, cement plants and other heavy industrial plants	15	
(1) Marine facilities (includes dredging, water control dams, canals, waterways, docks, wharves, piers, breakwaters, retaining walls, embank-		226
ments and other types of marine facilities)	17	230
(m) Other engineering construction: irrigation projects, land clearing and draining, mine shafts and other underground mining facilities, tunnels and subways, railway tracks and roadbeds, tennis courts and other outdoor recreation facilities, parks etc.		
Please specify:		
	18	
Building construction	_	231
(n) Non residential buildings (warehouses, office buildings, schools, hospitals, etc.) Please specify:		232
		232
(o) Residential buildings (single, duplex, triplex, row houses, etc.)		233
Other construction:		
(p) Other construction not shown above. Please specify		Sum
		all at
		= 10
234		
		ho

SECTION D. BALANCE SHEET	T AND CAPITAL EXPENDITUR	ES
--------------------------	--------------------------	----

BALAI	\$ (omit cents)		
ASSETS			300
31. Cash and short-term investments			301
32. Accounts receivable including holdbacks (less allowance for back)	i debts)		302
33. Inventories (e.g. materials, work-in-progress, equipment parts, e	tc.)		303
34 Other current assets (e.g. deposits, prepaid expenses, etc.)			
35. Fixed assets:		\$ (omit cents)	
(a) Property, plant, equipment, etc., at cost		305	
(b) Accumulated depreciation			306
(c) Fixed assets less accumulated depreciation			307
36. Other long-term assets (e.g. investments, mortgages, incorporati	on fees, goodwill and other intangibles, etc	E.)	307
			308
37. TOTAL ASSETS (sum of items 31, 32, 33, 34, 35c) and 3	36) ,		310
LIABILITIES AND EQUITY:			310
38. Current liabilities (e.g. accounts payable, short-term bank loans	and notes payable, holdbacks, advances, e	tc.)	311
39. Long-term liabilities (e.g. long-term debts, loans, mortgages, etc	.)		
40. Equity (share capital, contributed surplus, retained earnings, etc.	2)		312
			313
41. TOTAL LIABILITIES AND EQUITY (sum of items 38, 3	9 and 40)		
			\$ (omit cents)
	XPENDITURES		320
42. Capital expenditures on NEW buildings and structures (excluding leasehold improvements)		others (including capitalized	321
43. Capital expenditures on NEW machinery and equipment used b machines, furniture, etc.)	y your firm or rented to others (e.g. cars, tr	ucks, heavy equipment, office	
44. Capital expenditures on USED machinery and equipment (incl the option to purchase has been exercised)	ude any machinery and equipment leases	prior to this year on which	322
RESPONDENT'S EXPLANATORY NOTES:			
Please do not hesitate to write of phone collect Suzanne St-Amour	if any problems should arise during compl	etion of this form: Telephone	Statistics Canada use
951-3499, Area Code 613, Ottawa. For all correspondence concern your address on the front page.	ing this questionnaire please quote file refo	erence number specified above	330 1986 C.R.
\$5. Name of person completing this report	46. Official position		331 1986 O.R.
17. Business address		48. Postal Code	Edited by
19. Telephone (Area code and number)	50. Date of this report		Reviewed by
		19	
		19	

SELECTED PUBLICATIONS

Catalogue

Bil. - Bilingual

Annual

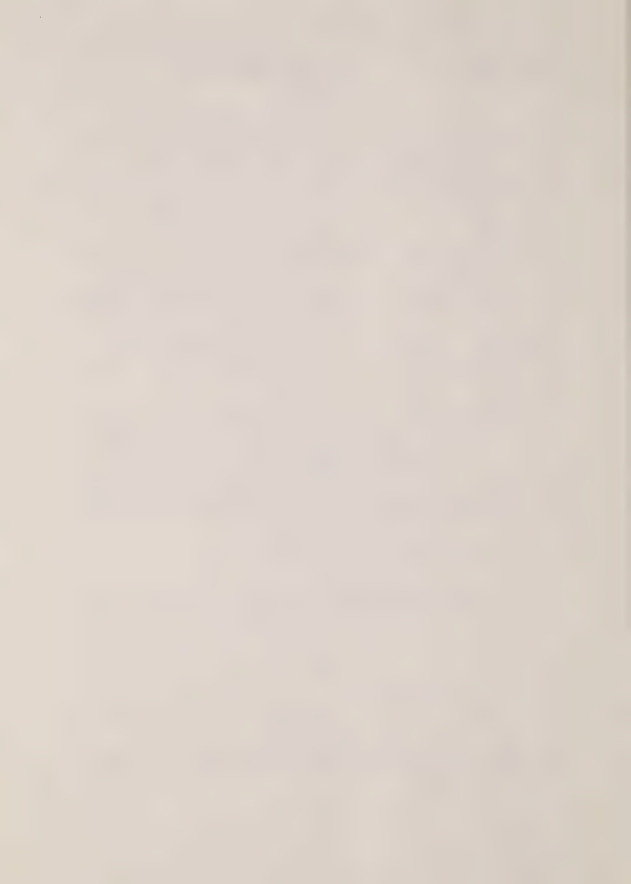
61-205	Private and Public Investment in Canada, Outlook, Bil.	61-205	Investissements privés et publics au Canada, Perspectives, Bil.
61-206	Private and Public Investment in Canada, Mid-year Review, Bil.	61-206	Investissements privés et publics au Canada, Revue de la mi-année, Bil.
64-201	Construction in Canada, Bil.	64-201	La construction au Canada, Bil.
64-203	Building Permits, Bil.	64-203	Permis de bâtir, Bil.
64-204	Mechanical Trade Contractors Bil.	64-204	Entrepreneurs en métiers mécaniques, Bil.
64-205	Electrical Trade Contractors, Bil.	64-205	Entrepreneurs en métiers électriques, Bil.
64-206	Highway, Road, Street and Bridge Contractors, Bil.	64-206	Entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont, Bil.
64-207	Non-residential General Contractors and Developers, Bil.	64-207	Entrepreneurs généraux et promoteurs non-résidentiels, Bil.
64-208	Residential General Contractors and Developers, Bil.	64-208	Entrepreneurs généraux et promoteurs résidentiels, Bil.
64-209	Heavy Engineering Contractors, Bil.	64-209	Entrepreneurs en gros travaux de génie, Bil.
64-210	Special Trade Contractors, Bil.	64-210	Entrepreneurs en métiers spécialisés, Bil.
Monthly		Mensue	al .
64-001	Building Permits, Bil.	64-001	Permis de bâtir, Bil.
64-002	Housing Starts and Completions, Bil. (Formerly New Residential Construction)	64-002	Logements mis en chantier et parachevés, Bil. (Auparavant, Construction domiciliaire neuve)

Bil. - Bilingue

CHOIX DE PUBLICATIONS

Catalogue

Annuel



	Client Reference Number			
Mail to: Publication Sales	METHOD OF PAYMENT		Г	
Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6	Purchase Order Number (plea	se enclose)	L	
	Payment enclosed		\$ _	
(Please print) Company	Charge to my:			
Department	☐ MasterCard	U VIS	Α	
Attention	Account Number			
Address	Expiry Date			
City Province	☐ Bill me later			
Postal Code Tel.	Signature			
Catalogue No. Title		Quantity	Price	Total
		11		PF
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Car	nadian funds or equivalent.			03551 06/89
For faster service 2 1-800-267	'-6677 ☎		VI	SA and MasterCard Accounts
				Français au verso
DON DE COMMANDE				
BON DE COMMANDE	Numéro de référence du clien	t		
Postez à :	MODE DE PAIEMENT			
Vente des publications Statistique Canada	☐ Numéro de la commande (inc			
Ottawa (Ontario) K1 A OT6		lure s.v.p.)		
(☐ Paiement inclus	lure s.v.p.)		\$
	Paiement inclus	lure s.v.p.)	_	\$
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie	_	□ VISA	_	\$
(Lettres moulées s.v.p.)	☐ Paiement inclus ☐ Portez à mon compte :			\$
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard	U VISA		\$
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration	U VISA		\$
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	U VISA		\$
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration	UISA		\$
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	U VISA		\$ Total
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	UISA		Total
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	UISA		Total
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	UISA		Total
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	UISA		Total
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	UISA		Total
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	UISA		Total
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	UISA		Total
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard	UISA		
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél. N° au catalogue Titre	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard Signature	UISA		PF 03551
(Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél.	Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard Signature	UISA		PF

BON DE CO	COMMANDE Numéro de rétérence du client					
Dector à :		MODE DE PAIEMENT				
Postez à : Vente des publi		☐ Numéro de la commande (ii	actura e v n l			
Statistique Cana Ottawa (Ontario	ada N K1A OT6	Paiement inclus	101010 3.4.p.;			
(Lettres moulées	s.v.p.)	Portez à mon compte :	□ vis.			
Compagnie				A		
Service		N° de compte				
À l'attention de Adresse		Date d'expiration				
Ville	Province	☐ Facturez-moi plus tard				
Code postal	Tél.	Signature				
N° au catalogue	Titre		Quantité	Pri	x	Total
						10101
					PF	
Le chèque ou manda	at-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, et	n dollars canadiens ou l'équivalent.			035 06/8	
Pour un service	Ø 4 800 a	67-6677 🏖				mptes VISA
plus rapide, com	posez 4 1-800-2	07-00//				MasterCard
						sh on Reverse
ORDER FOR	М	Client Reference Number				
Mail to:		METHOD OF PAYMENT				
Publication Sales Statistics Canada		Purchase Order Number (ple	ase enclose)			ļ
Ottawa, Ontario,		☐ Payment enclosed	,		S	
(Please print)					4	
Company		☐ Charge to my: ☐ MasterCard	□ vis	٨		
Department						
Attention		Account Number				
Address		Expiry Date				
City	Province	☐ Bill me later				
Postal Code	Tel.	Signature				
Catalogue No.	Title		Quantity	Pric	· P	Total
			Gunny	1100	,,,	
Cheque or money ord	der should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Ca	anadian funds or equivalent.			PF 035: 06/8	51
For faster service	☎ 1-800-26	67-6677 2		1		MasterCard Accounts



What happened to the cost of living last month?

he Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), the Consumer Price Index gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices

This monthly publication covers:

- food
- · clothing
- transportation health and personal care
 - recreation, reading and education
 - · tobacco products and alcoholic beverages

· housing Over 400 items, ranging from milk to parking, household

furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-tomonth percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of changes.

Get the facts.

Subscribe to the Consumer Price Index (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$89 in Canada, and \$107 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier?

'indice des prix à la consommation répond à votre

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, L'indice des prix à la consommation vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur :

- · l'alimentation
- l'habillement
- · l'habitation
- · le transport · la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changements.

Abonnez-vous!

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 89 \$ au Canada et 107 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using Visa or MasterCard, call Pour un service plus rapide, utilisez votre carte Visa ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

How long would it take you to get 10,000 price quotes from 3,500 companies?

Alot longer than it takes to open a copy of **Industry Price Indexes**. Subscribe now, for the most extensive data available on Canadian manufacturing selling prices.

Industry Price Indexes are indispensable if you need current, consistent and reliable reports on price fluctuations at the Canadian factory gate. Uses include preparing escalation contracts, inventory management, charting trends, forecasting price changes or compiling data to create your own index.

This monthly publication covers raw materials, energy and over 700 commodities by 20 major groups. Items listed range from fish fillets to industrial furnaces, cattle to crude oil. Most commodities are reported at the national level, but some are given on a regional basis.

Each issue also provides a historical perspective, with tables of annual averages and monthly price indexes of commodities for the past five years.

As the only periodical of this scope and detail, **Industry Price Indexes** is the recognized authority on changes in the selling prices of Canadian manufactured goods.

Get the facts.

A subscription to the monthly **Industry Price Indexes** (Catalogue No. 62-011) is \$173 in Canada, and \$208 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this



Combien de temps vous faudrait-il pour obtenir 10 000 propositions de prix de 3 500 compagnies?

eaucoup plus de temps qu'il n'en faut pour lire un exemplaire d'Indices des prix de l'industrie. Abonnezvous dès maintenant afin d'avoir accès aux données les plus complètes possible sur les prix de vente des manufacturiers canadiens.

Indices des prix de l'industrie est indispensable si vous avez besoin de rapports à jour, uniformes et fiables au sujet des fluctuations des prix à la production au Canada. Ces indices peuvent servir notamment à préparer des contrats d'indexation, à gérer des stocks, à suivre des tendances au moyen de graphiques, à prévoir des fluctuations de prix ou à compiler des données pour concevoir votre propre indice.

Cette publication mensuelle porte sur les matières premières, l'énergie et plus de 700 produits classés dans 20 grandes catégories. Les articles répertoriés vont des filets de poisson aux fours industriels en passant par les bovins et le pétrole brut. Pour la plupart des produits, les statistiques ont une portée nationale; toutefois, pour certains, elles revêtent un caractère régional.

Chaque numéro donne également une perspective historique; des tableaux indiquent les moyennes annuelles et les indices des prix mensuels des produits au cours des cinq dernières années.

Indices des prix de l'industrie est le seul périodique aussi complet et détaillé. Il fait autorité en ce qui touche les fluctuations des prix de vente des marchandises fabriquées au Canada.

Abonnez-vous!

L'abonnement au mensuel Indices des prix de l'industrie (n° 62-011 au catalogue) coûte 173 \$ au Canada et 208 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte Visa ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677



